



REMTECH EXPO

FERRARA FIERE

17 - 19
SETTEMBRE
2025

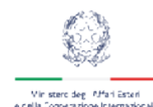
FERRARA FIERE
via della Fiera, 11

Organizzato da



In collaborazione con

[madeinitaly.gov.it](https://www.madeinitaly.gov.it)



REMTECH EXPO

FERRARA FIERE



INDICE

Mappa planimetria	4
Elenco partecipanti	6
REMTECH EUROPE international conference	17
monday 15th september	18
thursday 16th september	20
wednesday 17th september	21
thursday 18th september	23
friday 19th september	25
REMTECH EXPO	31
mercoledì 17 settembre	31
giovedì 18 settembre	35
venerdì 19 settembre	40
Partecipanti iscritti a catalogo	47

Pianta guida aggiornata al 28 agosto 2025

SPONSOR CATALOGO



IN COLLABORAZIONE CON

madeinitaly.gov.it



PARTNER



MAPPA PLANIMETRIA REMTECHEXPO



ELENCO PARTECIPANTI

NOME ESPOSITORE	SITO WEB	PAD.	STAND
3TI ITALIA S.P.A.	www.3tiprogetti.it	6	B9
A.C.R. DI REGGIANI ALBERTINO SpA	www.acrreggiani.it	3	C9
A.S.T.C. REMEDIATION SRL	www.astc.it	5	D12
ABICERT	www.abicert.it	3	B3
ACTA SRI	www.srlacta.it	1	A11
AECOM	www.aecom.com	SPONSOR	
AECOM ITALIA S.P.A.	www.aecom.com	SPONSOR	
AERONAUTICA MILITARE	www.aeronautica.difesa.it	1	A1
AFESA MEDIO AMBIENTE S.A.	www.afesa.es	SPONSOR	
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA	www.protezionecivile.regione.emilia-romagna.it	6	B16
AGENZIA REGIONALE RICOSTRUZIONI EMILIA-ROMAGNA	www.regione.emilia-romagna.it/agenziaricostruzioni	6	D2
AGROLAB ITALIA SRL	www.agrolab.it	4	D12
AIRFLUX SRL	www.airflux.it	1	D5
ALFA SOLUTIONS SPA	www.alfa-solutions.it	3	D3
ALMAVIVA The Italian Innovation Company SPA	www.almaviva.it	5	A11+ATRIO 4
ALS ITALIA SRL	www.alsglobal.com	3	A9
AM INGEGNERIA SDI A RL	www.am-ingegneria.net	6	D7
AMA	www.amaroma.it	1	A5
AMBIENTALINK	www.ambientalink.it	5	A7
AMBIENTE.	www.ambientesc.it	4	A8
ANBI-ASSOCIAZIONE NAZIONALE DELLE BONIFICHE DELLE IRRIGAZIONI E MIGLIORAMENTI FONDIARI	www.anbi.it	6	B7
ANFIBIA SRL	www.anfibia.eu	6	D1
ARCADIS BELGIUM	www.arcadis.com/fr-be	SPONSOR	
ARCADIS ITALIA SRL	www.arcadis.com/it-it	5	A9
ARCLIVING SRL	www.lvng.site	6	C12
ARPA UMBRIA	www.arpa.umbria.it	5	A13
ARTYS - DIVISIONE DARTS ENGINEERING	www.artys.it	1	B12
ASEA SRL	www.aseagroup.it	3	B12
ASSOCIAZIONE DEI PORTI ITALIANI-ASSOPORTI	www.assoporti.it/it/home	6	C3
ASSORECA	www.assoreca.it	4	B11
ASTRA S.CONS. A R.L.	www.astraecologia.com	3	B13
AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE ADRIATICO SETTENTRIONALE - PORTI DI VENEZIA E CHIOGGIA	www.port.venice.it	6	C3
AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR IONIO - PORTO DI TARANTO	www.port.taranto.it	6	C3
AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DI MARE DI SICILIA OCCIDENTALE - PORTO DI PALERMO	www.adspalermo.it	6	C3
AXATEL SRL	www.axatel.it	6	B4
B.S.A. BONIFICHE SERVIZI AMBIENTALI SRL	www.gruppoiren.it/it/i-nostri-servizi/ambiente/la-societa/Bonifiche-Servizi-Ambientali.html	3	D3
BAW SRL	www.baw-env.it	3	A2
BD BIODIGRESSIONI		5	A7
BELFOR ITALIA SRL	www.belfor.com	4	C12
BIOCHEMIE LAB SRL	www.biochemielab.it	4	D7
BIZZARRI SRL	www.bizzarrisrl.it	6	B9
BLUUMBIO	www.bluumbio.com	SPONSOR	
BONIFICHE SAN MARTINA SRL	www.bonifichesanmartina.it	1	B13
BRIXIAMBIENTE SRL	www.brixiambiante.it	3	A11
C.I.S.A. S.p.A.	www.cisaonline.it	4	A4
CADF SPA	www.cadf.it	6	B2
CAPUZZO NICOLA SRL	www.capuzzospurghi.it	1	C2
CARUS EUROPE SL	www.carusllc.com/	3	C5
CASA EDITRICE LA FIACCOLA	www.fiaccola.it	5	B7 BIS
NOME ESPOSITORE	SITO WEB	PAD.	STAND
CDE GROUP	www.cdegrou.com	SPONSOR	
CERICOLA SRL	www.cericolabonifiche.it	3	D4
CESAN SRL	www.cesan.it	1	A3
CH2M HILL SRL	www.jacobs.com	SPONSOR	
CISAMBIENTE CONFINDUSTRIA	www.cisambiente.it	5	A3
CODEVINTEC ITALIANA SRL	www.codevintec.it	3	B5
COMMISSARIO UNICO ALLE BONIFICHE DELLE DISCARICHE ABUSIVE	www.commissariobonificadiscariche.governo.it/it/	5	B4
CONOU CONSORZIO NAZIONALE PER LA RACCOLTA E TRATTAMENTO MINERALI USATI	www.conou.it	5	B13
CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI	www.cngeologi.it	6	A11
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE	/www.cnr.it/	5	A13
CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI CNI	www.cni.it/	6	A12
CONSORZIO RENOILS	www.renoils.it	SPONSOR	
CORNELSEN HOLDING GMBH	www.cornelsen.group	1	B9
DANI SRL	www.dani-srl.com	1	C3
DE.MA. SRL	www.demaimpresa.it	5	A1
DEA EDIZIONI - RECOVER	www.recoverweb.it	3	B4
DECONTA SRL	www.deconta.it	1	A9
DELTOS SRL	www.deltosweb.it	1	C1
DHI SRL A SOCIO UNICO	www.dhigroup.com	6	C2
DIBAF UNIVERSITA DEGLI STUDI DELLA TUSCIA (VITERBO)	www.dibaf.unitus.it	5	A13
DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA UNIVERSITÀ DI FERRARA	www.unife.it	6	B3
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO	www.insspiresouls.community.unipa.it	6	C4
DND BIOTECH SRL	www.dndbiotech.it/	3	A7
DXC TECHNOLOGY	www.dxc.com/it/it	6	C10
DYRECTA LAB SRL	www.dyrecta.com	1	B7
EAGLEPROJECTS SPA	www.eagleprojects.it	1	B4
EAMBIENTE SRL	www.eambientesrl.com	4	A4
EARTHSOFT Inc.	www.earthsoft.com	1	A4
ECO ERIDANIA	www.gruppoeridania.com	5	B8
ECO.RA.V. SPA	www.ecorav.com	3	B7
ECOGEST SRL	www.ecogest.it	4	B7
ECOLOGICA SPA	www.ecologicaspa.com	5	A10
ECOOPERA S.C.	www.ecoopera.coop	3	C4
ECOPIANA SRL	www.ecopiana.com	5	D1
ECOROE SRL	www.ecoroe.com	3	C8
ECOSEARCH SRL	www.ecosearch.it	3	B2
ECOTHERM SRL	www.new.ecothermspa.it	4	B17
EDAM SOLUZIONI AMBIENTALI SRL	www.edam.it	4	A12+area esterna
EDISON REGEA e EDISON NEXT	www.edisonnext.it	6	A8
EDIZIONI PEI	www.edizionipei.it	5	B7
EDV GESTIONI SRL	www.edvgestioni.it	1	C4
E-FLUX	www.soilgasflux.com	SPONSOR	
ENI REWIND	www.eni.com/enirewind/it-IT/home.html	PARTICIPANTI	
ENVI GROUP SRL	www.envigroup.it	4	A7
ENVIROTECNICS GLOBAL SERVICE SL	www.envirotecnics.com	1	B10
ENYDRON - ENVIRONMENTAL PROTECTION SERVICES	www.enydron.com	SPONSOR	
ERM ITALIA SPA	www.erm.com/	SPONSOR	
ESOBIT SRL	www.esobit.it	3	C13
ESPLORA SRL	www.esplorasrl.it	6	D1
EVONIK OPERATIONS GMBH	www.evonik.com	3	D8
FEDELE DI DONATO SRL	www.fedeledidonato.it	ATRIO	3
FEDERAZIONE NAZIONALE DEGLI ORDINI DEI CHIMICI E DEI FISICI	www.chimicifisici.it	6	A12bis

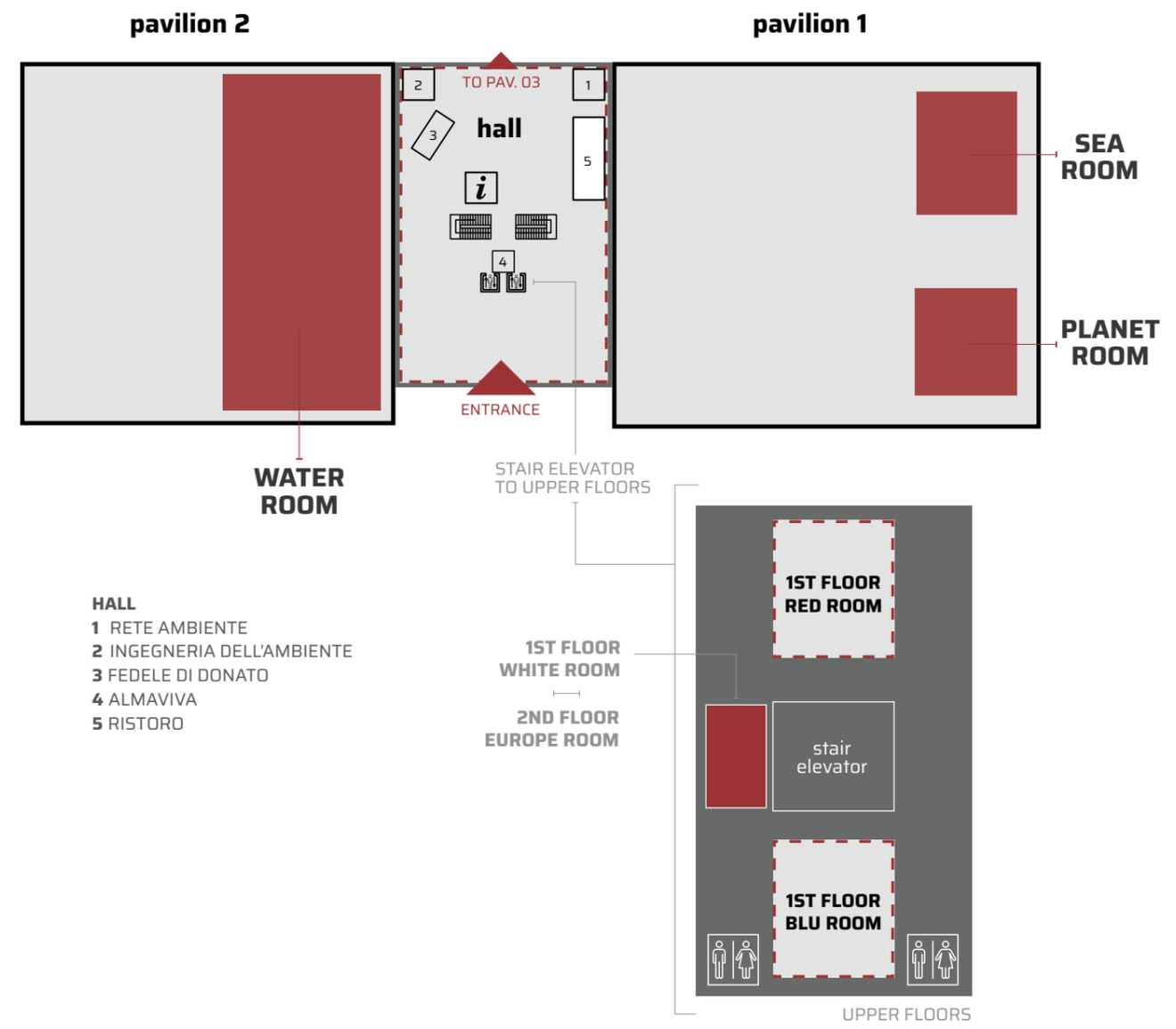
NOME ESPOSITORE	SITO WEB	PAD.	STAND
FIELD SRL	www.fieldsrl.it	5	A18
FINKLER AMBIENTAL	www.finklerambiental.com.br	SPONSOR	
FLLI LEFTER COPERTURE SRL	www.fllileftercoperture.it/	1	B14
FREALDO ASFALTI SRL	www.frealdo.it	6	B14
FRISOLI SRL	www.cirofrisoli.it	4	D1
G&G PARTNERS SRL	www.coverupsystem.com	3	D10
G.F. SERVICE SRL	www.gfservicesrl.com	4	C7
GARC AMBIENTE SPA SB	www.garcambiente.it	4	C10
GE.S.P.I. SRL	www.gruppogespi.com	5	C16
GEKO S.p.A.	www.gekospa.it	4	D1
GEO IMPIANTI E COSTRUZIONI SRL	www.geoimp.it	5	D5
GEO SCREENTECH SRL	www.geo-screentech.com	5	B3
GEOS ENVIRONMENT SRL	www.geosgroup.it	4	B3
GEOSEC SRL	www.geosec.it	5	C12
GEOSTREAM IBERICA SL	www.geostreamgroup.com	3	C6
GETECH SRL	www.gennaretti.com	5	A14+AREA ESTERNA
GHELLER SPA	www.gheller.it	1	B5
GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA	www.gbciitalia.org	6	B12
GREENSOIL INTERNATIONAL BV	www.greensoilgroup.com	3	C1
GREENTHESIS S.p.A.	www.greenthesisgroup.com	4	A5
GRUPPO C.S.A. SPA	www.csaricerche.com	4	D13
GRUPPO ECOSISTEM SRL	www.ecosistem.it	5	B14
GRUPPO EGEO SRL	www.egeolab.it	4	C2
HARPACEAS SRL	www.harpaceas.it	6	B8
HEXA GREEN SRL	www.cosmogruppo.it	5	C2
HPC ITALIA SRL	www.hpc.ag/it	SPONSOR	
HTR BONIFICHE	www.gruppohttr.com	4	D11
HUESKER	www.huesker.it	SPONSOR	
HYDROGEA SRL	www.hydrogea.it	5	B5
HYDROLAB SRL	www.hydrolabsrl.it	6	A14
I.T.T. SRL	www.it2-srl-com	5	B2
ICARO ECOLOGY S.P.A.	www.icaroecology.com	5	C4
MAECI - MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE - AGENZIA ICE ITALIA	www.esteri.it/it	1	B8
IDEA SRL CON SOCIO UNICO	www.idea-srl.net	4	D3
IDRECO	www.idreco.com	1	C13
IEG TECHNOLOGIE GMBH	www.ieg-technology.com/	5	B5
INAIL	www.inail.it/portale/it	3	A3
INGEGNERIA DELL'AMBIENTE	www.ingegneriadellambiente.net/	ATRIO	2
INJECTIS N.V.	www.injectis.com	SPONSOR	
INTERECO SERVIZI SRL	www.interecoservizi.it	4	A9
INTERGEO ITALIA SRL	www.ambientalink.it; www.materia3.it	5	A7
INTERNATIONAL MARINE AND DREDGING CONSULTANTS (IMDC)	www.imdc.be	SPONSOR	
INTRINSYX ENVIRONMENTAL	www.intrinsyxenvironmental.com/	SPONSOR	
ISOTOPE TRACER TECHNOLOGIES EUROPE SRL	www.it2europe.com	3	A1
ISPRA	www.isprambiente.gov.it	6	A2
ITELYUM AMBIENTE SRL	www.italyum-ambiente.com	5	B12
I.T.S. UMBRIA MADE IN ITALY - INNOVAZIONE, TECNOLOGIA E SVILUPPO	www.itsumbria.it	5	A13
JBS&G	www.jbsg.com.au	SPONSOR	
KONGSBERG DISCOVERY AS		6	B1
KRUGER A/S	www.kruger.dk	SPONSOR	
KUKU INTERNATIONAL PACKAGING SRL	www.kintpack.com	1	B11
LABORATORI CHIMICI STANTE SRL	www.labstante.it	3	D7
LAMOR CORPORATION OYJ	www.lamor.com	3	B1

NOME ESPOSITORE	SITO WEB	PAD.	STAND
LEICA GEOSYSTEMS SPA	www.leica-geosystems.com	5	B17
LEODAVINCI SRL	www.leodavinci.eu	4	A2
LIFEANALYTICS SRL	www.lifeanalytics.it/	4	A14
M3R-MONITORING AND MANAGEMENT OF MICROBIAL RESOURCES SRL	www.m3r.it	3	A1
MAJONE & PARTNERS SRL	www.studiomajone.it	6	B9
MARAZZATO SOLUZIONI AMBIENTALI SRL	www.gruppomarazzato.com	4	C8
MARES SRL	www.maresitalia.it	3	A8
MARINA MILITARE	www.marina.difesa.it	1	D7
MASE MINISTERO AMBIENTE E SICUREZZA ENERGETICA	www.mase.gov.it	6	A4
MATERIA3 SRL	www.ambientalink.it; www.materia3.it	5	A7
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI (MIT) - RAM SPA (LOGISTICA, INFRASTRUTTURE, TRASPORTI)	www.mit.gov.it	6	A10
MONTANA S.p.A.	www.montanambiente.com	4	A16
NATURA SRL	www.naturasrl.it	3	C12
NCE SRL	www.nce-consulting.com	3	D1
NEMEA SISTEMI SRL	www.nemeasistemi.com	6	B8
NEXTECO SRL	www.nexteco.it	4	C14
NICO SRL	www.nicospa.it	6	C8
NIKOLLI SRL	www.nikolligroup.it	4	C4
NORBIT SUBSEA AS	www.norbit.com	6	C6
NOVAMBIENTI SOLUCIONES AMBIENTALES SAS	www.novambientti.com	SPONSOR	
NOVARSETI VIAGGI S.R.L.		SPONSOR	
OCEANFRONT AGENCY	www.oceanfront.agency	SPONSOR	
OFFICINE DI TREVÌ DI FIORETTI ANDREA & C. S.A.S.	www.officineditrevi.com	3	B10
OFFICINE MACCAFERRI ITALIA SRL	www.maccafferri.com	5	D4
OICE	www.oice.it	6	B9
ONTM - OSSERVATORIO NAZIONALE TUTELA DEL MARE	www.ontm.it/	6	B8
ORION SRL	www.orion-srl.it	5	D3
PETROLTECNICA SPA	www.petroltecnica.it	3	A6
PHOTON WATER TECHNOLOGY S.R.O.	www.photonwater.cz/en	SPONSOR	
POLITECNICO DI TORINO - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA STRUTTURALE, EDILE E GEOTECNICA	www.diseg.polito.it/	6	C4
PRATI ARMATI SRL	www.pratiarmati.it	6	B5
PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI DIPARTIMENTO CASA ITALIA	www.casaitalia.governo.it/generali/dipartimento	6	B17
PROAMBIENTE - TECNOPOLO BOLOGNA CNR	www.tecnopolo.bo.cnr.it	3	C3
PTECH SRL	www.ptech.it	3	B6
QM ENVIRONMENTAL INTERNATIONAL BV	www.qmes.it	3	D6
QUANTIFICA SRL	www.ambientalink.it; www.materia3.it	5	A7
RECOM INDUSTRIALE SRL	www.recomind.com	3	B14
RECUPERA SRL	www.transvecta.it/recupera/	5	B9
RECUPERO ETICO SOSTENIBILE SPA	www.recuperoeticosostenibile.it	5	A2
REGENESIS BIOREMEDIATION PRODUCTS LTD	www.regenesis.com/eur	3	A5
REGIONE PUGLIA	www.regione.puglia.it	6	D9
RELEO SRL	www.releo.it	3	C15
REMBOOK- ALBO NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI	www.rembook.it	1	D1
RETE AMBIENTE	www.reteambiente.it	ATRIO	1
RICCOBONI SPA A SOCIO UNICO	www.riccoboniholding.com	3	B9
ROVERETA SRL	www.rovereta.it	3	A6
S.G.M. GEOLOGIA E AMBIENTE SRL	www.sgm-ambiente.it	5	B15
S.I.N.A. S.p.A.	www.sina.it	3	C2
S.T.A. SOCIETÀ TRATTAMENTO ACQUE SPA	www.stacque.com	5	B11
SECHE' ENVIRONMENT	www.groupe-seche.com	4	B4
SEMATAF SRL	www.gruppoeridania.com	5	B8
SENSATEC GMBH	www.sensatec.de	SPONSOR	

NOME ESPOSITORE	SITO WEB	PAD.	STAND
SEVERSA PTY LTD	www.senversa.com	SPONSOR	
SERVECO SRL	www.serveco.it	4	C13
SERVIZI INDUSTRIALI GENOVA SIGE SRI	www.sige.ge.it	6	B8
SGS ITALIA SPA	www.sgs.com/it	1	B3
SHELTER SRL	www.shelter-srl.com	4	C3
SI.LO	www.	5	B1
SMART SEA SRL	www.uni-smartsea.org	5	B11
SOCIETÀ ITALIANA ACETILENE E DERIVATI SIAD SPA	www.siad.com	3	C10
SOCIETÀ ITALIANA DRAGAGGI SPA	www.deme-group.com	4	D10
SOGESID SPA	www.sogesid.it	6	A5
SOGIN SPA	www.sogin.it	6	A1
SONGEO SRL	www.songeo.it	3	D2
STANTEC SPA	www.stantec.com	SPONSOR	
STATO MAGGIORE DELL'ESERCITO	www.esercito.difesa.it	6	A7+area esterna
TAUW	www.tauw.com	SPONSOR	
TAZZETTI SPA	www.tazzetti.com	3	C14
TEA GROUP SRL	www.tea-group.it	1	B3-B4
TECNOCREO SRL	www.tecnocreo.it	6	B9
TECNOSTUDIO SRL	www.tecnostudio.pd.it	4	A11
TEF TARANTO ECOFORUM	www.remtecheexpo.com/tef-taranto-eco-forum/	6	D5
TEMA SISTEMI SPA	www.temasistemi.eu	5	C8
TEMA TECHNOLOGIES & MATERIALS SRL	www.temacorporation.com	4	C1
TESECO BONIFICHE SRL	www.tesecobonifiche.it	5	A6
TEST 1 S.R.L.	www.t1.solutions	6	D3
TRANSVECTA SRL	www.transvecta.it	5	B9
TRE MONTI SRL	www.tremontisrl.it	4	A5
TRIGEO	www.trigeo.it	5	A7
TRIUM ENVIRONMENTAL INC.	www.triuminc.com	SPONSOR	
UFFICIO RICOSTRUZIONE		6	B13
UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE SISMA 2016 REGIONE ABRUZZO	www.sisma2016abruzzo.it	6	B13
UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE SISMA 2016 REGIONE LAZIO	usrsisma.regione.lazio.it	6	B13
UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE SISMA 2016 REGIONE MARCHE	www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ricostruzione-Marche/Ufficio-Speciale-per-la-Ricostruzione-Marche	6	B13
UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE SISMA 2016 REGIONE UMBRIA	www.sismaumbria2016.it	6	B13
UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLA MARCHE - DIP.SIMAU	www.simau.univpm.it/	6	C4
VDP SRL	www.vdpsrl.it	6	B9
VIBECO SRL	www.gruppovibeco.it/	4	C6
VIGANO' PAVITEX SPA	www.pavitex.com	4	B9
VIRUNOVA TECHNOLOGIES PVT.LTD	www.virunova.com	SPONSOR	
VPS SRL	www.geo-centro.it	5	B16
WFN	www.wfnenergy.it	6	B8
WHITE LAB S.R.L.	www.whitelab.it	4	D9
WSP ITALIA S.r.l.	www.wsp.com/it	SPONSOR	
WSP PERU' S.A.	www.wsp.com/es-pe	SPONSOR	
XODO COSTRUZIONI GENERALI	www.costruzionixodo.it	4	D3
YPHEN SAS	www.yphen.com	SPONSOR	
ZUEBLIN UMWELTECHNIK GMBH	www.zueblin-umwelttechnik.com	SPONSOR	

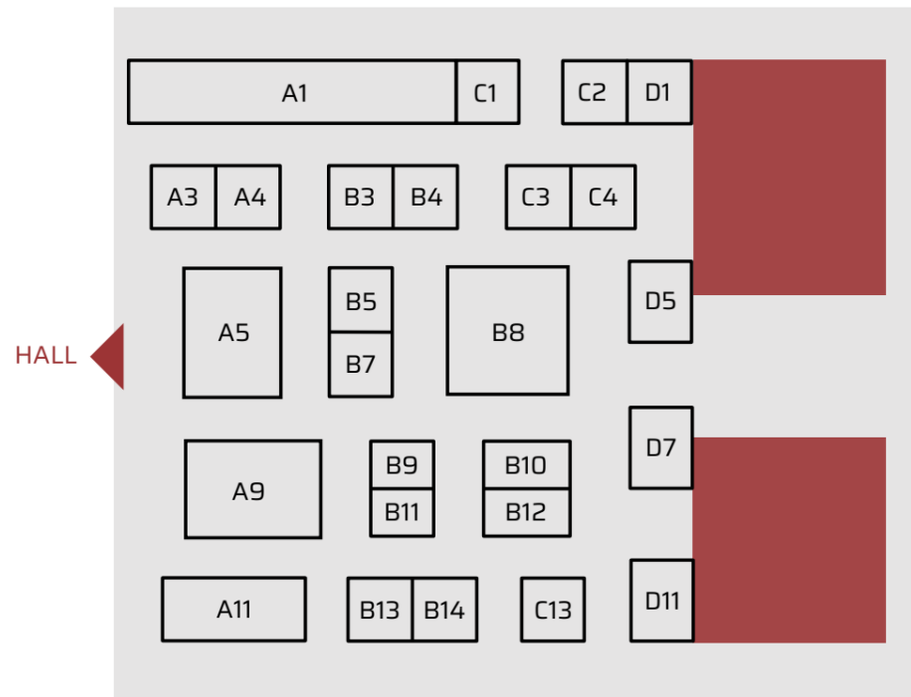


Exhibition entrance



MAPPA PLANIMETRIA
REMTECHEXPO

Pavilion 1

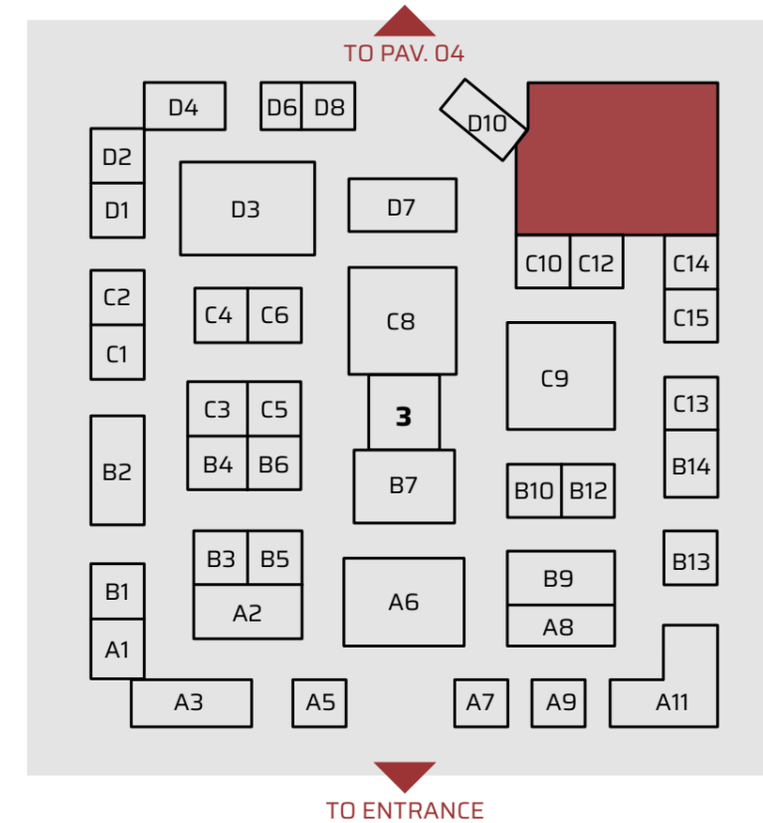


- A11 ACTA SRI
- A1 AERONAUTICA MILITARE
- D5 AIRFLUX SRL
- A5 AMA
- B12 ARTYS - DIVISIONE DARTS ENGINEERING
- B13 BONIFICHE SAN MARTINA SRL
- C2 CAPUZZO NICOLA SRL
- A3 CESAN SRL
- B9 CORNELSEN HOLDING GMBH
- C3 DANI SRL
- A9 DECONTA SRL
- C1 DELTOS SRL
- B7 DYRECTA LAB SRL
- B4 EAGLEPROJECTS SPA

- A4 EARTHISOFT Inc.
- C4 EDV GESTIONI SRL
- B10 ENVIROTECNICS GLOBAL SERVICE SL
- B14 FLLI LEFTER COPERTURE SRL
- B5 GHELLER SPA
- C13 IDRECO
- B11 KUKU INTERNATIONAL PACKAGING SRL
- B8 MAECI - MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE - AGENZIA ICE ITALIA
- D7 MARINA MILITARE
- D1 REMBOOK-ALBO GESTORI AMBIENTALI
- B3 SGS ITALIA SPA
- B3-B4 TEA GROUP SRL

MAPPA PLANIMETRIA
REMTECHEXPO

Pavilion 3

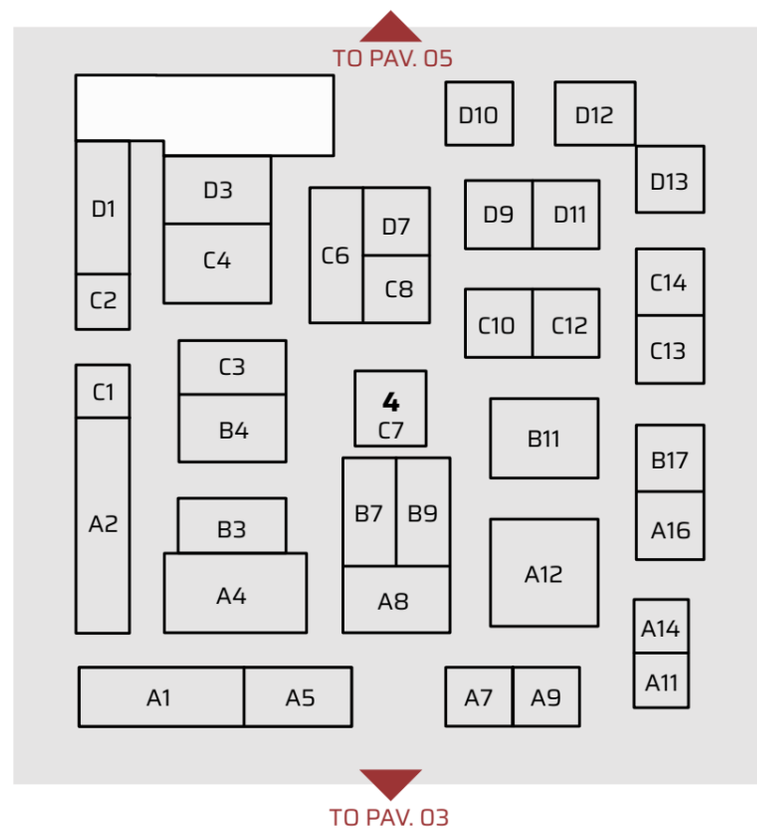


- C9 A.C.R. DI REGGIANI ALBERTINO SPA
- B3 ABICERT
- D3 ALFA SOLUTIONS SPA
- A9 ALS ITALIA SRL
- B12 ASEA SRL
- B13 ASTRA S.CON.S. A R.L.
- D3 B.S.A. BONIFICHE SERVIZI AMBIENTALI SRL
- A2 BAW SRL
- A11 BRIXIAMBIENTE SRL
- C5 CARUS EUROPE SL
- D4 CERICOLA SRL
- B5 CODEVINTEC ITALIANA SRL
- B4 DEA EDIZIONI - RECOVER
- A7 DND BIOTECH SRL
- B7 ECO.RA.V. SPA
- C4 ECOOPERA S.C.
- C8 ECOROE SRL
- B2 ECOSEARCH SRL
- C13 ESOBIT SRL
- D8 EVONIK OPERATIONS GMBH
- D10 G&G PARTNERS SRL
- C6 GEOSTREAM IBERICA SL
- C1 GREENSOIL INTERNATIONAL BV

- A3 INAIL
- A1 ISOTOPE TRACER TECHNOLOGIES EUROPE SRL
- D7 LABORATORI CHIMICI STANTE SRL
- B1 LAMOR CORPORATION OYJ
- A1 M3R-MONITORING AND MANAGEMENT OF MICROBIAL RESOURCES SRL
- A8 MARES SRL
- C12 NATURA SRL
- D1 NCE SRL
- B10 OFFICINE DI TREVÌ DI FIORETTI ANDREA & C. S.A.S.
- A6 PETROLTECNICA SPA
- C3 PROAMBIENTE - TECNOPOLO BOLOGNA CNR
- B6 PTECH SRL
- D6 QM ENVIRONMENTAL INTERNATIONAL BV
- B14 RECOM INDUSTRIALE SRL
- A5 REGENESIS BIOREMEDIATION PRODUCTS LTD
- C15 RELEO SRL
- B9 RICCOBONI SPA A SOCIO UNICO
- A6 ROVERETA SRL
- C2 S.I.N.A. S.p.A.
- C10 SOCIETÀ ITALIANA ACETILENE E DERIVATI SIAD SPA
- D2 SONGEO SRL
- C14 TAZZETTI SPA

MAPPA PLANIMETRIA
REMTECHEXPO

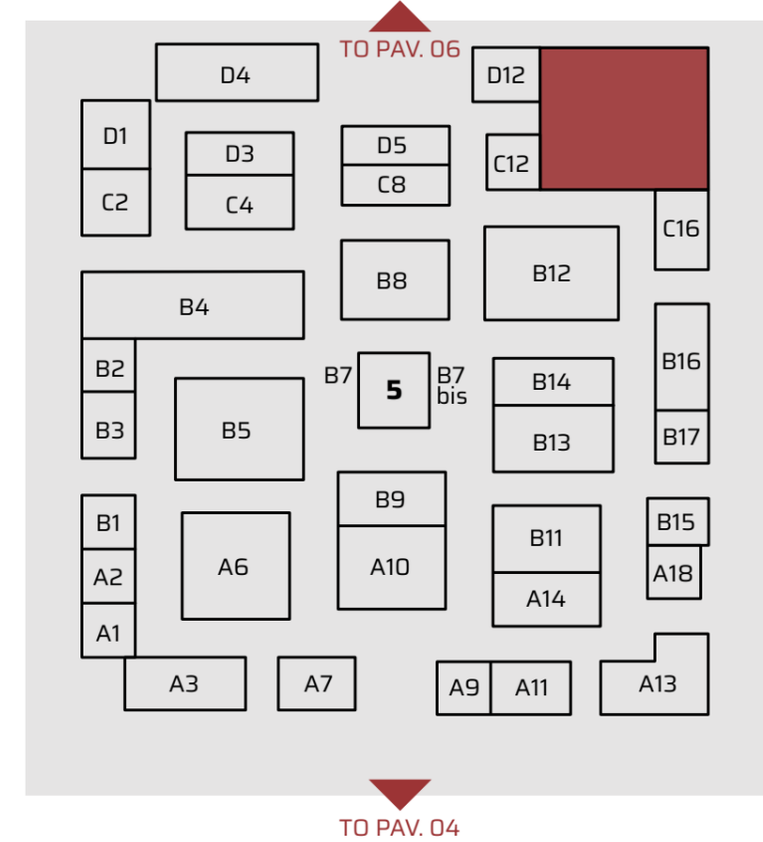
Pavilion 4



- | | | | |
|----------|-------------------------------|-----|------------------------------------|
| D12 | AGROLAB ITALIA SRL | D11 | HTR BONIFICHE |
| A8 | AMBIENTE | D3 | IDEA SRL CON SOCIO UNICO |
| B11 | ASSORECA | A9 | INTERECO SERVIZI SRL |
| C12 | BELFOR ITALIA SRL | A2 | LEODAVINCI SRL |
| D7 | BIOCHEMIE LAB SRL | A14 | LIFEANALYTICS SRL |
| A4 | C.I.S.A. S.p.A. | C8 | MARAZZATO SOLUZIONI AMBIENTALI SRL |
| A4 | EAMBIENTE SRL | A16 | MONTANA S.p.A. |
| B7 | ECOGEST SRL | C14 | NEXTECO SRL |
| B17 | ECOTHERM SRL | C4 | NIKOLLI SRL |
| A12+area | EDAM SOLUZIONI AMBIENTALI SRL | B4 | SECHE' ENVIRONMENT |
| esterna | | C13 | SERVECO SRL |
| A7 | ENVI GROUP SRL | C3 | SHELTER SRL |
| D1 | FRISOLI SRL | D10 | SOCIETÀ ITALIANA DRAGAGGI SPA |
| C7 | G.F. SERVICE SRL | A11 | TECNOSTUDIO SRL |
| C10 | GARC AMBIENTE SPA SB | C1 | TEMA TECHNOLOGIES & MATERIALS SRL |
| D1 | GEKO S.p.A. | A5 | TRE MONTI SRL |
| B3 | GEOS ENVIRONMENT SRL | C6 | VIBECO SRL |
| A5 | GREENTHESIS S.p.A. | B9 | VIGANO' PAVITEX SPA |
| D13 | GRUPPO C.S.A. SPA | D9 | WHITE LAB S.R.L. |
| C2 | GRUPPO EGEO SRL | D3 | XODO COSTRUZIONI GENERALI |

MAPPA PLANIMETRIA
REMTECHEXPO

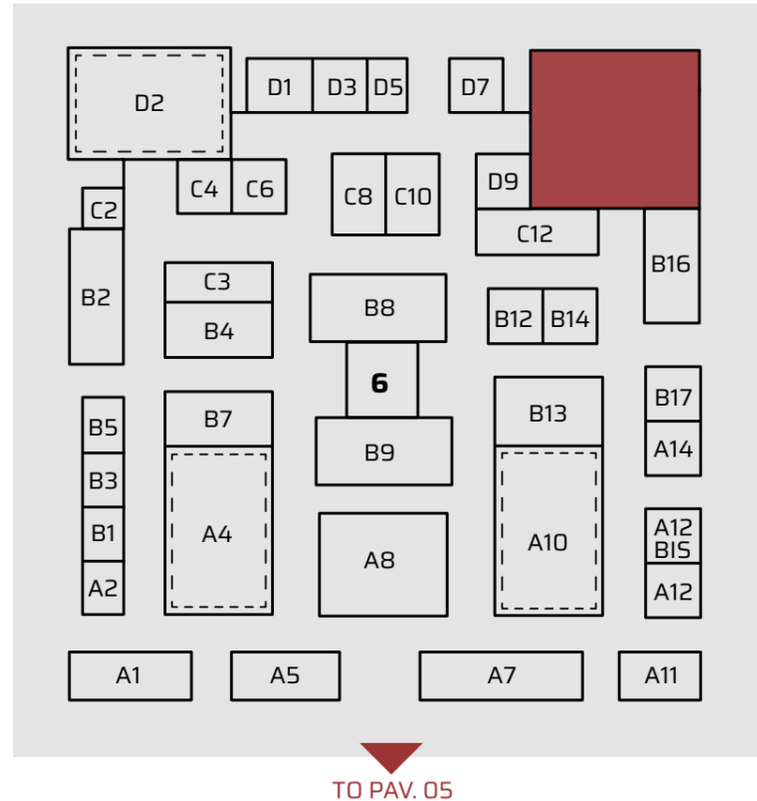
Pavilion 5



- | | | | |
|-----------|--|-----|--|
| D12 | A.S.T.C. REMEDIATION SRL | B14 | GRUPPO ECOSISTEM SRL |
| A11+ATRIO | ALMAVIVA | C2 | HEXA GREEN SRL |
| | The Italian Innovation Company SPA | B5 | HYDROGEA SRL |
| A7 | AMBIENTALINK | B2 | I.T.T. SRL |
| A9 | ARCADIS ITALIA SRL | C4 | ICARO ECOLOGY S.P.A. |
| A13 | ARPA UMBRIA | B5 | IEG TECHNOLOGIE GMBH |
| A7 | BD BIODIGRESSIONI | A7 | INTERGEO ITALIA SRL |
| B7/BIS | CASA EDITRICE LA FIACCOLA | B12 | ITELYUM AMBIENTE SRL |
| A3 | CISAMBIENTE CONFINDUSTRIA | A13 | I.T.S. UMBRIA MADE IN ITALY - INNOVAZIONE, TECNOLOGIA E SVILUPPO |
| B4 | COMMISSARIO UNICO ALLE BONIFICHE DELLE DISCARICHE ABUSIVE | B17 | LEICA GEOSYSTEMS SPA |
| B13 | CONOU CONSORZIO NAZIONALE PER LA RACCOLTA E TRATTAMENTO MINERALI USATI | A7 | MATERIA3 SRL |
| A13 | CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE | D4 | OFFICINE MACCAFERRI ITALIA SRL |
| A1 | DE.MA. SRL | D3 | ORION SRL |
| A13 | DIBAF UNIVERSITA DEGLI STUDI DELLA TUSCIA (VITERBO) | A7 | QUANTIFICA SRL |
| B8 | ECO ERIDANIA | B9 | RECUPERA SRL |
| A10 | ECOLOGICA SPA | A2 | RECUPERO ETICO SOSTENIBILE SPA |
| D1 | ECOPIANA SRL | B15 | S.G.M. GEOLOGIA E AMBIENTE SRL |
| B7 | EDIZIONI PEI | B11 | S.T.A. SOCIETÀ TRATTAMENTO ACQUE SPA |
| A18 | FIELD SRL | B8 | SEMATAF SRL |
| C16 | GE.S.P.I. SRL | B1 | SI.LO |
| D5 | GEO IMPIANTI E COSTRUZIONI SRL | B11 | SMART SEA SRL |
| B3 | GEO SCREENTECH SRL | C8 | TEMA SISTEMI SPA |
| C12 | GEOSEC SRL | A6 | TESECO BONIFICHE SRL |
| A14+AREA | GETECH SRL | B9 | TRANSVECTA SRL |
| ESTERNA | | A7 | TRIGEO |
| | | B16 | VPS SRL |

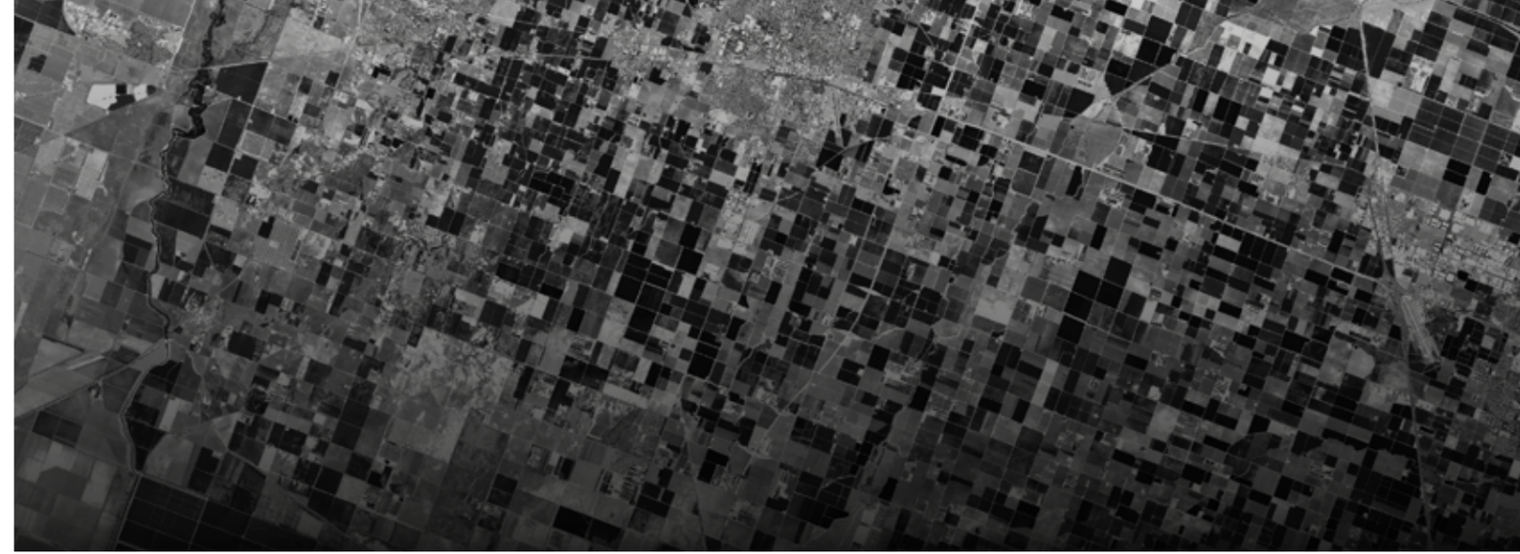
MAPPA PLANIMETRIA REMTECHEXPO

Pavilion 6



TO PAV. 05

- | | | | |
|--------|---|-----------------|---|
| B9 | 3TI ITALIA S.P.A. | A2 | ISPRA |
| B16 | AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA | B1 | KONIGSBERG DISCOVERY AS |
| D2 | AGENZIA REGIONALE RICOSTRUZIONI EMILIA-ROMAGNA | B9 | MAJONE & PARTNERS SRL |
| D7 | AM INGEGNERIA SDI A RL | A4 | MINISTERO AMBIENTE E SICUREZZA ENERGETICA MASE |
| B7 | ANBI-ASSOCIAZIONE NAZIONALE DELLE BONIFICHE DELLE IRRIGAZIONI E MIGLIORAMENTI FONDIARI | A10 | MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI (MIT) - RAM SPA (LOGISTICA, INFRASTRUTTURE, TRASPORTI) |
| D1 | ANFIBIA SRL | B8 | NEMEA SISTEMI SRL |
| C12 | ARCLIVING SRL | C8 | NICO SRL |
| C3 | ASSOCIAZIONE DEI PORTI ITALIANI-ASSOPORTI | C6 | NORBIT SUBSEA AS |
| B4 | AXATEL SRL | B9 | OICE |
| C3 | AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE ADRIATICO SETTENTRIONALE - PORTI DI VENEZIA E CHIOGGIA | B8 | ONTM - OSSERVATORIO NAZIONALE TUTELA DEL MARE |
| C3 | AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR IONIO - PORTO DI TARANTO | C4 | POLITECNICO DI TORINO - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA STRUTTURALE, EDILE E GEOTECNICA |
| C3 | AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DI MARE DI SICILIA OCCIDENTALE - PORTO DI PALERMO | B5 | PRATI ARMATI SRL |
| B9 | BIZZARRI SRL | B17 | PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI DIPARTIMENTO CASA ITALIA |
| B2 | CADF SPA | D9 | REGIONE PUGLIA |
| A11 | CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI | B8 | SERVIZI INDUSTRIALI GENOVA SIGE |
| A12 | CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI CNI | A5 | SOGESID SPA |
| C2 | DHI SRL A SOCIO UNICO | A1 | SOGIN SPA |
| B3 | DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA UNIVERSITÀ DI FERRARA | A7+area esterna | STATO MAGGIORE DELL'ESERCITO |
| C4 | DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO | B9 | TECNOCREO SRL |
| C10 | DXC TECHNOLOGY | D5 | TEF TARANTO ECOFORUM |
| A8 | EDISON REGEA e EDISON NEXT | D3 | TEST 1 S.R.L. |
| D1 | ESPLORA SRL | B13 | UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE SISMA 2016 REGIONE ABRUZZO |
| A12bis | FEDERAZIONE NAZIONALE DEGLI ORDINI DEI CHIMICI E DEI FISICI | B13 | UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE SISMA 2016 REGIONE LAZIO |
| B14 | FREALDO ASFALTI SRL | B13 | UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE SISMA 2016 REGIONE MARCHE |
| B12 | GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA | B13 | UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE SISMA 2016 REGIONE UMBRIA |
| B8 | HARPACEAS SRL | C4 | UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLA MARCHE - DIP.SIMAU |
| A14 | HYDROLAB SRL | B9 | VDP SRL |
| | | B8 | WFN |



REMTECH EUROPE INTERNATIONAL CONFERENCE

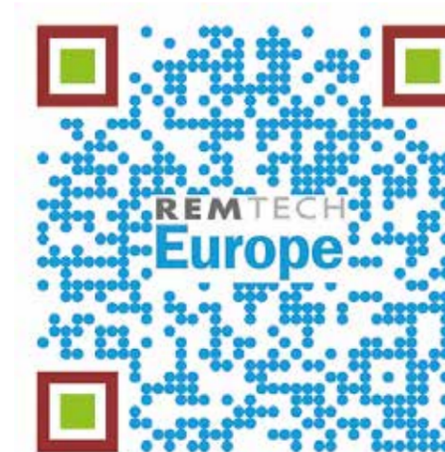
REMTECH
Europe

15-16 SEPTEMBER ONLINE
17-19 SEPTEMBER IN PRESENCE OR HYBRID

OFFICIAL LANGUAGE: **ENGLISH**

RemTech Europe, the International Conference and Exhibition on land and water remediation markets and technologies, is set for September 15-19, 2025. The first two days, September 15-16, will be fully digital and streamed online. The following three days, September 17-19, will be hybrid, allowing in-person attendance as well as Zoom broadcasts.

Scan here and download the full and detailed program



monday **15TH SEPTEMBER**

Online on Zoom Room



09:00 - 13:00

SOIL POLLUTION: POLICIES AND DATA

Session 1 - ONLINE



09:15 - 11:15

SOIL-MATTERS - SUSTAINABLE MATERIALS REUSE

Session 2 - ONLINE



11:00 - 13:00

NACHHALTIGKEIT BEI DER ALTLASTENSANIERUNG

Session 3 - ONLINE



12:45 - 14:15

IN SITU ADSORPTION AND DESTRUCTION TECHNOLOGIES FOR SUSTAINABLE AND EFFECTIVE IN SITU CONTAMINATED SITES REMEDIATION

Session 4 - ONLINE



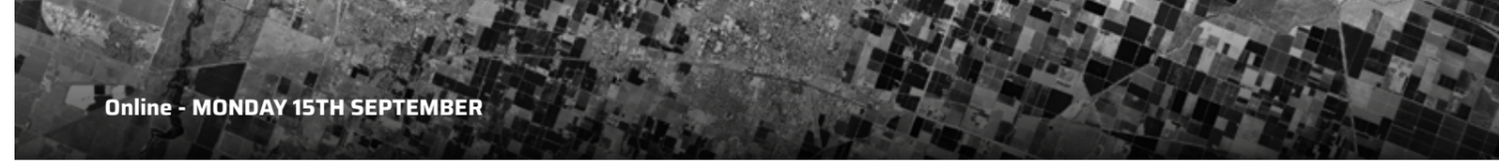
14:30 - 17:30

IN SITU THERMAL REMEDIATION

Session 5 - ONLINE



US Army Corps of Engineers



Online - MONDAY 15TH SEPTEMBER

14:15 - 16:15

SUSTAINABLE SOLUTIONS FOR SOIL POLLUTION: LEGAL, SCIENTIFIC, AND NATURE-BASED APPROACHES

Session 6 - ONLINE



17.00 - 19.00

ITRC: PUMP & TREAT OPTIMIZATION TRAINING

Session 7 - ONLINE



19:00 - 21:00

SOLUCIONES SOSTENIBLES PARA LA DESCONTAMINACIÓN Y RESTAURACIÓN DE SUELOS Y AGUAS SUBTERRÁNEAS

Session 8 - ONLINE



20.00 - 22.00

PFAS INTRODUCTORY TRAINING

Session 9 - ONLINE



tuesday **16TH SEPTEMBER**

Online on Zoom Room



09:00 - 11:00 CEST

SITE ASSESSMENT FOR VAPOUR INTRUSION - AVAILABLE OPTIONS AND BEST PRACTICE

Session 10 - ONLINE



09:00 - 11:00

MANAGEMENT OF CONTAMINATED SITES IN AFRICA

Session 11 - ONLINE



11:30 - 13:30

SOIL PASSPORTS FOR DEMONSTRATING CIRCULAR ECONOMY IN SOIL REUSE

Session 12 - ONLINE



11:45 - 13:45

AGROÉCOLOGIE ET SANTÉ DES SOLS

Session 13 - ONLINE



14:30 - 15:30

E3460-24 - STANDARD GUIDE FOR CLIMATE AND COMMUNITY MAPPING

Session 16 - ONLINE



15:30 - 16:30

E3488-25 - STANDARD GUIDE FOR MOVING SITES TO CLOSURE (MSTC) FOR PETROLEUM UNDERGROUND STORAGE TANK (UST) RELEASES

Session 15 - ONLINE



In presence and hybrid - TUESDAY 16TH SEPTEMBER/WEDNESDAY 17TH SEPTEMBER

16:30 - 17:30

E3358-23A - STANDARD GUIDE FOR PER- AND POLYFLUOROALKYL SUBSTANCES SITE SCREENING AND INITIAL CHARACTERIZATION

Session 14 - ONLINE



17:30 - 18:30

RESPONDING TO INDUSTRY NEEDS IN STANDARDS FOR MICROPARTICLES AND MICROPLASTICS

Session 17 - ONLINE



17:15 - 19:15

SAFE AND EFFICIENT REUSE OF WASTEWATER

Session 18 - ONLINE



Wednesday **17TH SEPTEMBER**

In presence and hybrid



09:15 - 11:00 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

MINING LEGACIES: ASSESSMENT, RISK, AND RECOVERY

Session 19



09:00 - 17:00 BLUE ROOM - 1ST FLOOR

PFAS AND THE EUROPEAN TRANSITION: INSIGHTS, TECHNOLOGIES, STRATEGIES AND IMPACTS FROM THE SCENARIOS PROJECTS

Session 20



09:15 - 11:00 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

SOLUTIONS FOR POPS AND PESTICIDES

Session 22



11:30 - 13:10 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

IN SITU SOIL REMEDIATION

Session 23



11:30 - 13:10 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

CIRCULAR ECONOMY SOLUTIONS FOR ENVIRONMENTAL REMEDIATION

Session 24



14:45 - 16:45 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

BROWNFIELD REDEVELOPMENT AND URBAN REGENERATION

Session 26



14:30 - 16:10 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

SOIL HEALTH AND EMERGING CONTAMINANTS

Session 27



16:45 - 18:30 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

BIOREMEDIATION FOR CHALLENGING ENVIRONMENTS

Session 29



In presence and hybrid - WEDNESDAY 17TH SEPTEMBER/THURSDAY 18TH SEPTEMBER

17:00 - 18:45 - WHITE ROOM - 1ST FLOOR

AI AND DATA INNOVATIONS IN REMEDIATION

Session 28



THURSDAY **18TH SEPTEMBER**

In presence and hybrid



09:00 - 13:00 YELLOW ROOM - 1ST FLOOR (PAV.5/6)

INNOVATIVE MICROBIAL SOLUTIONS FOR ENVIRONMENTAL REMEDIATION: TECHNOLOGIES AND STRATEGIES FROM THE NYMPHE PROJECT

Session 30



09:00 - 11:00 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

PFAS SOIL REMEDIATION

Session 31



09:15 - 11:00 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

PHYTOREMEDIATION STRATEGIES FOR CONTAMINATED SOILS

Session 32



11:30 - 13:30 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

GROUNDWATER REMEDIATION

Session 33



11:45 - 13:10 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

HRSC AND 3D SITE CHARACTERIZATION

Session 34



13:30 - 14:30 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

BUSINESS OPPORTUNITIES IN ETHIOPIA, UGANDA AND RUANDA IN URBAN REGENERATION, NATURAL RISK PROTECTION, ENERGY AND RAW MATERIALS

Session 25



13:30 - 16:00 MEETING 1ST FLOOR JUST OUTSIDE WHITE ROOM - EXHIBITION AREA - EXTERNAL AREA

LIVE DEMO

Session 35



14:30 - 16:30 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

PFAS MANAGEMENT STRATEGIES

Session 36



14:30 - 16:15 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

CHLORINATED SOLVENT REMEDIATION

Session 37



In presence and hybrid - THURSDAY 18TH SEPTEMBER / FRIDAY 19TH SEPTEMBER

16:45 - 18:45 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

PFAS WATER TREATMENT

Session 38



16:45 - 18:45 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

SUSTAINABLE STRATEGIES FOR POLLUTION MANAGEMENT

Session 39



FRIDAY 19TH SEPTEMBER

In presence and hybrid



09:00 - 11:00 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

IED 2.0 IN ACTION: EVOLUTION, CHALLENGES AND TOOLS FOR IMPLEMENTATION

Session 40



09:15 - 11:10 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

INTEGRATED STRATEGIES FOR SOIL BIOREMEDIATION

Session 41



11:30 - 13:30 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

EUROPEAN CHEMICALS POLICY FOR THE PROTECTION OF THE ENVIRONMENT AND HUMAN HEALTH: NEW HAZARD CLASSES UNDER THE CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING (CLP) REGULATION

Session 42



11:30 - 13:30 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

HUMAN HEALTH AND ENVIRONMENTAL RISKS

Session 43



13:30 - 14:30 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

BUSINESS OPPORTUNITY IN BRAZIL, ROAD TO COP30

Session 44



14:30 - 16:10 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

WASTE-BASED APPROACHES FOR SOIL RECOVERY

Session 46

14:30 - 16:30

DIAGNOSIS, RISK ASSESSMENT AND REHABILITATION OF ENVIRONMENTAL IMPACTS

Session 47 - ONLINE



14:45 - 16:45 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

BIOCHAR APPLICATIONS IN SOIL REMEDIATION

Session 45

16:45 - 18:30 EUROPE ROOM - 2ND FLOOR

AQUATIC ECOSYSTEM RESTORATION STRATEGIES

Session 48

16:45 - 19:20 WHITE ROOM - 1ST FLOOR

SMART FARMING AND CLIMATE SOLUTIONS

Session 49

In presence and hybrid - FRIDAY 19TH SEPTEMBER

16:30 - 18:30

CCS - CARBON CAPTURE AND STORAGE

Session 50 - ONLINE



24TH - 25TH SEPTEMBER

Online

FROM 14:00 TO 24:00 (24 SEPTEMBER) AND FROM 07:00 TO 14:00 (25 SEPTEMBER) CEST - 17 HOURS

SUSTAINATHON

Session 51 - ONLINE



To reserve your seat and for the Certificate, register here
<https://forms.gle/zd5rQas9v7hRhomd7>

Sustainathon Secretariat: Emanuela Crognale -sustainathon2025@gmail.com



Incrementa la tua visibilità,
 scegli **Recover**



Recover è la **rivista**
 di **referimento** dei **settori**

RICICLAGGIO

BONIFICHE

DEMOLIZIONI

E per la tua **visibilità**
online scegli

RECOVER *Web*
 RECYCLING REMEDIATION DEMOLITION

perchè

costantemente aggiornato

garantisce visibilità ai tuoi prodotti

offre una panoramica sui mercati
 e sulle opportunità per il settore



LEGENDA



RISANAMENTO
 ED ECONOMIA CIRCOLARE



RILANCIO
 INDUSTRIA, PORTI, COSTE



RIGENERAZIONE
 INFRASTRUTTURE, CITTÀ, SICUREZZA CIVILE, BENI CULTURALI, ENERGIA



RISCHI NATURALI
 DISSESTO IDROGEOLOGICO, RISCHIO SISMICO, CLIMA, RICOSTRUZIONE



ORGANIZZATO IN PARTNERSHIP



INTERNATIONAL PROJECT, REMTECH EUROPE

IL PROGRAMMA È PROMOSSO DA

REMTECH EXPO



mercoledì **17 SETTEMBRE**

MATTINA (in presenza)

-  **PAD 5 - SPACE ROOM**
9.30-13.00
INERTIZZAZIONE AMIANTO: METODI, SVILUPPI E SOLUZIONI
EVENTO A CURA DI SPORTELLO AMIANTO
-  **1ST FLOOR BLUE ROOM**
9.30-13.00
PFAS AND THE EUROPEAN TRANSITION: INSIGHTS, TECHNOLOGIES, STRATEGIES AND IMPACTS FROM THE SCENARIOS PROJECT
-  **PAD 2 - WATER ROOM PLENARIA**
9.30-13.00
INAUGURAZIONE E STATI GENERALI DEL RISANAMENTO, RIGENERAZIONE E SVILUPPO SOSTENIBILE DEI TERRITORI PER LA TRANSIZIONE GIUSTA.
COORDINAMENTO: IGOR VILLANI, SILVIA PAPARELLA
-  **1ST FLOOR - RED ROOM**
9.30-13.30
GESTIONE E RIUTILIZZO SOSTENIBILE DEI SEDIMENTI DA INVASI ARTIFICIALI PER LO SVILUPPO DI UNA ECONOMIA CIRCOLARE
EVENTO A CURA DI ITCOLD
-  **PAD.6 MIT ROOM**
10.00 -11.30
GESTIONE DELLE INFRASTRUTTURE: PROGETTAZIONE, MONITORAGGIO E MANUTENZIONE PREDITTIVA
A CURA DI CLIMETECH, INFRATECH E HYDROGEOTECH.

PAD 1 - SEA ROOM
10.00-13.00

RADIOATTIVITÀ NATURALE E RADIOATTIVITÀ ARTIFICIALE: ALLONTANAMENTI E BONIFICHE. APPROCCI NORMATIVI NAZIONALI E INTERNAZIONALI EVENTO A CURA DI AIRP

COORDINAMENTO: MAURO MAGNONI

PAD 6 - AIR ROOM
10.00-13.00

INGEGNERIA E AMBIENTE: SOLUZIONI CONCRETE PER UNA TRANSIZIONE ECOLOGICA

EVENTO A CURA DI CNI - CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI

PAD 3 - SOIL ROOM
10.00-13.00

ITALIA: UN MARE DI STRATEGIE

CONVEGNO NAZIONALE OSSERVATORIO NAZIONALE TUTELA DEL MARE

PAD 6 - SALA MASE
10.00-13.00

EVENTO LABORATORIO "I GIOVANI EROI DEL PIANETA"

A CURA DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

1ST AND 2ND FLOOR - WHITE E EUROPE ROOM
10.00-13.00

EVENTI A CURA DEL CTS REMTECH EUROPE

PAD 1 - PLANET ROOM
10.00-13.00

ACQUE FUTURE: LA NUOVA CARTA IDROGEOLOGICA D'ITALIA E LE SFIDE PER LA SOSTENIBILITÀ

EVENTO A CURA DI ISPRA

1ST FLOOR PAD 3/4 GREEN ROOM
11.30-13.00

ENERGIE RINNOVABILI E ILLECITI AMBIENTALI

EVENTO A CURA COMMISSIONE BICAMERALE INCHIESTA ILLECITI AMBIENTALI E AGRO ALIMENTARI

PAD 6 - RER ROOM
11.30-13.30

AGENDA 2028: VERSO LA NUOVA GENERAZIONE DI EUROCODICI

COORDINAMENTO: RAFFAELE LANDOLFO E GIUSEPPE BRANDO

1ST FLOOR PAD5/6 - YELLOW ROOM
11.30-13.30

STRUMENTI DI GOVERNANCE PARTECIPATA DEL TERRITORIO

EVENTO A CURA DI ALTA SCUOLA E DI SIGEA - APS

PAD 5 - SPAZIO ESPOSITIVO CARABINIERI
12.30-13.30

ANTEPRIMA NAZIONALE DELLA PROIEZIONE DEL DOCU FILM "IL CAMPO DEI MIRACOLI - STORIA DI AUGUSTA E DELLA BONIFICA E RIGENERAZIONE DEL CAMPO SPORTIVO

A CURA STRUTTURA COMMISSARIO UNICO BONIFICHE

PAD 6 - SALA MIT
12.00-13.30

IL DISSESTO IDROGEOLOGICO E LA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO. DALL'ANALISI DEI DATI AI CASI STUDIO: UN LIBRO BIANCO PER LE BUONE PRATICHE

A CURA DI ANSFISA E REMTECH

POMERIGGIO (in presenza)

SOIL ROOM - PAD.3
14.00 - 15.00

REMTECH AWARDS - RELAZIONI DEI PREMIATI

1ST FLOOR BLUE ROOM
14.00-16.00

PFAS AND THE EUROPEAN TRANSITION: INSIGHTS, TECHNOLOGIES, STRATEGIES AND IMPACTS FROM THE SCENARIOS PROJECT

PAD 1 - PLANET ROOM
14.30-18.30

L'INNOVAZIONE ED IL PRAGMATISMO AMBIENTALE: L'UOMO DA PROBLEMA A PARTE DELLA SOLUZIONE

COORDINAMENTO: VITO FELICE URICCHIO

PAD 2 WATER ROOM (EVENTO CHIUSO CON PREISCRIZIONE OBBLIGATORIA)
14.30-18.30

PONTI E VIADOTTI NEGLI ENTI LOCALI: CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, TRASPORTI ECCEZIONALI E INFRASTRUTTURE CRITICHE

EVENTO A CURA DEL CONSORZIO FABRE

PAD 1 - SEA ROOM PLENARIA
14.30-18.30

TERRE E ROCCE DA SCAVO: IL NUOVO QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO

COORDINAMENTO: STEFANO CICERANI, VALERIA FRITTELLONI, PAOLA FICCO IN COLLABORAZIONE CON AIS

PAD 5 - SPACE ROOM
14.15-16.15
ANALISI DI RISCHIO
COORDINAMENTO: RENATO BACIOCCHI, SIMONA BERARDI, MARIACHIARA ZANETTI

PAD 6 - MIT ROOM
14.30-18.30
STATI GENERALI DELLA RIGENERAZIONE: LE SFIDE DELLA RIGENERAZIONE URBANA ALLA LUCE DEI NUOVI OBIETTIVI EUROPEI DI RIPRISTINO DELLA NATURA SECONDA EDIZIONE
COORDINAMENTO MARCO MARI, MICHELE MUNAFÒ.

PAD 6 - SALA MASE
14.30-18.30
EVENTO LABORATORIO "I GIOVANI EROI DEL PIANETA"
A CURA DI: MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

PAD 6 - SALA RER
14.30-18.30
IL RESTAURO ARCHITETTONICO DI FRONTE ALLA GRANDE LACUNA "IL RUOLO DELLA SICUREZZA STRADALE"
EVENTO A CURA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

1ST FLOOR RED ROOM
14.30-16.45
«TUTTO È CONNESSO» (LS 117). SALUTE, AMBIENTE, LAVORO A DIECI ANNI DA "LAUDATO SÌ".
EVENTO CURATO DA CEI

PAD.6 - AIR ROOM
14.30-18.30
STATI GENERALI DELLE COSTE IN ITALIA
COORDINAMENTO: ANDREA ZAMARIOLO, FRANCESCA BENEDETTI, MICHELA SOLDATI

1ST AND 2ND FLOOR - WHITE E EUROPE ROOM
14.30-18.30
EVENTI A CURA DEL CTS REMTECH EUROPE

1ST FLOOR PAD3/4 - GREEN ROOM
14.30-18.00
CONFERENZA INDUSTRIA E AMBIENTE
COORDINAMENTO: DONATELLA GIACOPETTI, ALESSANDRA PELLEGRINI, FABIO PASCARELLA

1ST FLOOR PAD5/6 - YELLOW ROOM
14.00-18.00
CORSO DI FORMAZIONE. LE TECNOLOGIE E LA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO NEGLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO RIFIUTI E BONIFICHE AMBIENTALI
COORDINAMENTO FABRIZIO COLA

PAD 5 - SPACE ROOM
16.30-18.30
NORMATIVE AMBIENTALI E GIURISPRUDENZA RECENTE IN MATERIA DI BONIFICHE
COORDINAMENTO: FEDERICO PERES

1ST FLOOR - RED ROOM
16.00-18.30
SOSTENIBILITÀ DELLA RISORSA IDRICA. TECNICHE IRRIGUE STORICHE E BUONE PRATICHE
EVENTO A CURA DI CREA-UNESCO-ONE WATER

PAD 3 - SOIL ROOM
16.30-18.00
AMBIENTE, TERRITORIO E SVILUPPO: IL RUOLO E LE COMPETENZE DEI GEOLOGI.
EVENTO A CURA DI CNG - CONSIGLIO NAZIONALE GEOLOGI

giovedì 18 SETTEMBRE

MATTINA (in presenza)

PAD 6 - AIR ROOM
9.00-13.00
LE SFIDE INGEGNERISTICHE PER LA PROGETTAZIONE DI GRANDI INFRASTRUTTURE: TRA INNOVAZIONE TECNOLOGICA E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
EVENTO A CURA DI OICE

PAD 1 - SEA ROOM
9.00-13.00
CONFERENZA NAZIONALE SUL DISSESTO IDROGEOLOGICO. SESSIONE I
EVENTO A CURA DEI CTS HYDROGEO E INFRATECH

1ST FLOOR PAD 5/6 - YELLOW ROOM
9.00-13.00
INNOVATIVE MICROBIAL SOLUTIONS FOR ENVIRONMENTAL REMEDIATION: TECHNOLOGIES AND STRATEGIES FROM THE NYMPHE PROJECT

1ST AND 2ND FLOOR - WHITE E EUROPE ROOM
9.00-13.00
EVENTI A CURA DEL CTS REMTECH EUROPE

- PAD 6 - MIT ROOM**
9.30-11.30
SINERGIA OLTRE LE EMERGENZE: TEMPESTIVITÀ, QUALITÀ E SOSTENIBILITÀ
EVENTO A CURA DI INFRATECH
- 1ST FLOOR - RED ROOM**
9.30-11.30
FORMARE PROFESSIONISTI AL PASSO CON LE ESIGENZE DI UN MONDO IN CONTINUA EVOLUZIONE
A CURA DI ALFREDO PINI E GIUSEPPE CATALANI
- 1ST FLOOR - BLUE ROOM**
9.30-11.30
STATI GENERALI DEGLI SMART PORTS
COORDINAMENTO: ANDREA ZAMARIOLO, FRANCESCA BENDETTI, TIZIANA MURGIA
- PAD 6 - MASE ROOM**
9.30-11.30
SUSTAINABLE GLACIER PROTECTION, SLOPE AND SNOW MANAGEMENT
EVENTO A CURA DI CTS HYDROGEO - CLIMETECH
- PAD 1 - PLANET ROOM**
9.30-13.00
IL GAS NATURALE NEL PERCORSO VERSO LA TRANSIZIONE ENERGETICA IN ITALIA: LE VALUTAZIONI AMBIENTALI COME STRUMENTO PER LA COMPATIBILITÀ AMBIENTALE DELLE OPERE DI INTERESSE NAZIONALE
COORDINAMENTO: VALERIA FRITTELLONI (ISPRA)
- PAD 3 - SOIL ROOM**
9.30-13.00
STATI GENERALI DELLE DISCARICHE, IV EDIZIONE. ESPERIENZE GESTIONALI E DI RISANAMENTO
COORDINAMENTO: RETEAMBIENTE E REMTECH
- PAD 5 - SPACE ROOM**
9.30-13.00
MODIFICHE AGLI ALLEGATI DEL TESTO UNICO AMBIENTALE
EVENTO A CURA DI MASE E ISPRA
- PAD 2 - WATER ROOM (EVENTO CHIUSO CON PRESCRIZIONE OBBLIGATORIA)**
9.30-13.30
PONTI E VIADOTTI NEGLI ENTI LOCALI: CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, TRASPORTI ECCEZIONALI E INFRASTRUTTURE CRITICHE
EVENTO A CURA DEL CONSORZIO FABRE

- PAD 6 - RER ROOM**
9.30-13.30
EUROPEAN PROJECTS bePrepARed & ARIANNA: NATURA, ADAPTATION, GOVERNANCE PER ECOSISTEMI CLIMATICAMENTE RESILIENTI
EVENTO A CURA DELL'AGENZIA REGIONALE RICOSTRUZIONI EMILIA-ROMAGNA
- 1ST FLOOR PAD 3/4- GREEN ROOM**
10.00 - 11.30
EVENTI CATASTROFALI: AGIRE EFFICACEMENTE, RIPARTIRE VELOCEMENTE IN CONTESTI ALLUVIONALI
EVENTO A CURA DI EDAM
- 1ST FLOOR PAD 3/4 - GREEN ROOM**
11.30-13.30
DA TARANTO A BAGNOLI FINO AI SITI MINERARI - IL SOTTILE FILO CHE LEGA LA RIGENERAZIONE URBANA E INDUSTRIALE ALLE ATTIVITÀ DI BONIFICA AMBIENTALE - L'ESPERIENZA DI SEMATAF.
EVENTO A CURA DI SEMATAF
- PAD 6 - MASE ROOM**
11.30-13.30
STATI GENERALI DELL'ENERGIA E PRESENTAZIONE DEL "MANIFESTO DELL'ENERGIA"
A CURA DEL CTS ENERGIA
- 1ST FLOOR - RED ROOM**
12.30-13.30
PRESENTAZIONE MASTER DIFESA UNIVERSITARIO II LIVELLO IN "TRANSIZIONE ECOLOGICA E RIGENERAZIONE AMBIENTALE PER COMUNITÀ SOSTENIBILI (M-TERACS)"
- PAD 6 - MIT ROOM**
11.30-13.30
TECNICHE DI ADDITIVE MANUFACTURING PER L'ARCHITETTURA DEL DOMANI
COORDINAMENTO PROF. GIUSEPPE BRANDO
- POMERIGGIO (in presenza)
- 1ST FLOOR PAD3/4 - GREEN ROOM**
13.30-15.00
RESILIENZA NEI TRATTAMENTI DELLE ACQUE PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA ED ENERGETICA
EVENTO A CURA DI CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
- FABRE PAD 2 - WATER ROOM (EVENTO CHIUSO CON PRESCRIZIONE OBBLIGATORIA)**
14.00-18.30
PONTI E VIADOTTI NEGLI ENTI LOCALI: CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, TRASPORTI ECCEZIONALI E INFRASTRUTTURE CRITICHE
EVENTO A CURA DEL CONSORZIO FABRE

- PAD 1 - SEA ROOM**
14.00-18.30
CONFERENZA NAZIONALE SUL DISSESTO IDROGEOLOGICO - SESSIONE II
A CURA DEI CTS HYDROGEO E INFRATECH
- PAD 1 - PLANET ROOM**
14.30-18.30
LE INTERCONNESSIONI SISTEMICHE DELL'ACQUA E I VALORI ECOSISTEMICI PER L'ECONOMIA: L'UOMO, LA NATURA E LE GENERAZIONI FUTURE
EVENTO A CURA DI ANBI
- PAD 3 - SOIL ROOM**
14.30-18.30
DARE VALORE AI RIFIUTI: L'ECONOMIA CIRCOLARE TRA SFIDE E OPPORTUNITÀ
COORDINAMENTO: STEFANO CICERANI, VALERIA FRITTELLONI, PAOLA FICCO
- PAD 5 - SPACE ROOM**
14.30-18.30
CONFERENZA NAZIONALE SULLE TECNOLOGIE DI BONIFICA DELLE ACQUE
COORDINAMENTO: RENATO BACIOCCHI, MARCO PETRANGELI PAPINI, MENTORE VACCARI
- PAD 6 - RER ROOM**
14.30-18.30
LE DUNE COSTIERE VALORE AMBIENTALE, PAESAGGISTICO ED ECONOMICO RISORSA DA PROTEGGERE E PRESERVARE
EVENTO A CURA DI SIGEA
- 1ST FLOOR PAD5/6 - YELLOW ROOM**
14.00-18.00
CORSO DI FORMAZIONE. SICUREZZA ANTINCENDIO NELLE ATTIVITÀ CHE FANNO USO DI "ENERGIE INNOVATIVE" E NELLE ATTIVITÀ DI TIPO SCOLASTICO
COORDINAMENTO FABRIZIO COLA
- PAD 6 - MASE ROOM**
14.30-18.30
EVENTO LABORATORIO "I GIOVANI EROI DEL PIANETA"
EVENTO A CURA DI MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA
- 1 FLOOR - BLUE ROOM**
14.30-16.30
STATI GENERALI DELL'INDUSTRIA CHIMICA II PARTE. CHIMICA E FINANZA - MECCANISMI DI SOSTEGNO FINANZIARIO ALL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA ED ALLA TRANSIZIONE
COORDINAMENTO: ALFREDO PINI, ALESSANDRA PELLEGRINI, PAOLO MANES

- 1 FLOOR - RED ROOM**
14.30-18.30
LA REVISIONE DEGLI ALLEGATI AL TESTO UNICO AMBIENTALE: LA POSIZIONE DI ASSORECA
EVENTO A CURA DI ASSORECA
- 1ST AND 2ND FLOOR - WHITE E EUROPE ROOM**
14.30-18.30
EVENTI A CURA DEL CTS REMTECH EUROPE
- LIVE DEMO AREA**
14.30-18.30
LIVE DEMO SESSION MEETING 1ST FLOOR JUST OUTSIDE WHITE ROOM AND THEN EXHIBITION AREA
COORDINAMENTO REMTECH EUROPE
- PAD 6 - AIR ROOM**
14.30-16.30
PRESENTAZIONE DEL "RAPPORTO ECONOMICO SULLE BONIFICHE"
EVENTO A CURA DI REMTECH E DEI PROMOTORI DEL RAPPORTO
- PAD.6 - MIT ROOM**
14.30-16.30
MONITORAGGIO DELLA RIGENERAZIONE: POLITICHE, STRUMENTI E PRATICHE PER IL FUTURO DEI PAESAGGI STORICI
EVENTO A CURA DI RIGENERACITY IN COLLABORAZIONE CON UNIVERSITY OF ARKANSAS
- 1ST FLOOR PAD3/4 - GREEN ROOM**
15.30-16.30
BONIFICA IN SITU DI IDROCARBURI CON CARBONE ATTIVO COLLOIDALE: DIVERSI CASI ITALIANI PER UN'ANALISI DELL'EFFICIENZA
INCONTRO TECNICO A CURA DI REGENESIS & PETROLTECNICA
- PAD 6 MIT ROOM**
16.30-18.30
INFRASTRUTTURE VERDI E BLU PER UNA RIGENERAZIONE SOSTENIBILE E RESILIENTE DEI TERRITORI
EVENTO A CURA DI RIGENERACITY E REGIONE EMILIA ROMAGNA
- 1ST FLOOR PAD3/4 - GREEN ROOM**
16.30-17.30
CAMPIONAMENTO ED ANALISI DEI SEDIMENTI MARINI
INCONTRO TECNICO A CURA DI ALS ITALIA

1ST FLOOR - BLUE ROOM
16.30-18.30

PIANO DI RICOSTRUZIONE DELL'ISOLA DI ISCHIA

EVENTO A CURA DI INFRATECH E REGIONE CAMPANIA

PAD 6 - AIR ROOM
16.30-18.30

ESPERIENZE E STRUMENTI DI RIGENERAZIONE URBANA

EVENTO A CURA DI RIGENERACITY IN COLLABORAZIONE CON GBC ITALIA E RETE AMBIENTE

venerdì 19 SETTEMBRE

MATTINA (in presenza)

1ST FLOOR PAD3/4 - GREEN ROOM
9.30-11.30

RIGENERAZIONE URBANA E DIGITALIZZAZIONE: SMART READINESS INDICATOR

EVENTO A CURA DI RIGENERACITY IN COLLABORAZIONE CON GBC ITALIA

PAD 1 - PLANET ROOM
9.30-13.00

AMIANTO E BONIFICHE. REMBOOK, UNO STRUMENTO DI QUALITÀ PER IMPRESE E COMMITTENTI PUBBLICI E PRIVATI

EVENTO A CURA DI ASSOAMIANTO

PAD 3 - SOIL ROOM
9.30-13.00

STATI GENERALI DEL MONITORAGGIO DELLA TERRA DALLO SPAZIO

COORDINAMENTO: VITO FELICE URICCHIO

PAD 6 - MIT ROOM
9.30-13.00

COME L'IA PUÒ SUPPORTARE I PROCEDIMENTI AMBIENTALI

A CURA DI AICS CHEMTECH

PAD 1 - WATER ROOM
9.30-13.00

CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER L'AMBIENTE COSTRUITO: INFRASTRUTTURE STRADALI, EDILIZIA, INFRASTRUTTURE VERDI

COORDINAMENTO STEFANO CICERANI, VALERIA FRITTELLONI, PAOLA FICCO IN COLLABORAZIONE CON RIGENERACITY E AIS

PAD 1 - SEA ROOM
9.30-17.00

STATI GENERALI DEL MINING.

COORDINAMENTO: SILVIA PAPARELLA, MARIACHIARA ZANETTI, CARMELA VACCARO, EMANUELE EMANI, STEFANO COLUMBU

PAD 5 - SPACE ROOM
9.30-13.00

CONFERENZA NAZIONALE SULLE TECNOLOGIE DI BONIFICA DEI SUOLI.

COORDINAMENTO: MARIA ROSARIA BONI, CARLO COLLIVIGNARELLI, FEDERICO VAGLIASINDI

PAD 6 - AIR ROOM
9.30-13.00

IL FUTURO DELLA "LEGGE QUADRO IN MATERIA DI RICOSTRUZIONE POST CALAMITÀ" (LEGGE N.40 DEL 18 MARZO 2025)

A CURA DEL DIPARTIMENTO CASA ITALIA

PAD 6 - MASE ROOM
9.30-13.00

STATI GENERALI DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI E COOPERAZIONE INTERNAZIONALE

COORDINAMENTO: AICS E REMTECH

1ST FLOOR - BLUE ROOM
9.30-13.00

IL CORPO NAZIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO ALLA GUIDA DEL COMITATO CENTRALE PER LA SICUREZZA TECNICA DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA E PER LA GESTIONE DEI RISCHI CONNESSI AI CAMBIAMENTI CLIMATICI. RISULTATI-OBIETTIVI-SINERGIE CON IL SISTEMA PAESE E CON L'EUROPA

COORDINAMENTO: FABRIZIO COLA

1ST FLOOR - RED ROOM
9.30-13.00

LA REVISIONE DEGLI ALLEGATI TECNICI ALLA BONIFICA DEI SITI INQUINATI. UN CONFRONTO TRA GLI OPERATORI. REMTECH SCHOOL

COORDINAMENTO: DONATELLA GIACOPETTI, MARCO PETRANGELI PAPINI

1ST AND 2ND FLOOR - WHITE E EUROPE ROOM
9.30-13.00

EVENTI A CURA DEL CTS REMTECH EUROPE

PAD 6 - SALA RER
9.30-13.00

PFAS: PRESENZA, GESTIONE E TRATTAMENTO

COORDINAMENTO: JEAN PIERRE DAVIT, RAJANDREA SETHI

1ST FLOOR PAD5/6 - YELLOW ROOM
9.30-11.30

GEOLOGIA FORENSE E BONIFICHE AMBIENTALI: INVESTIGARE IL PASSATO PER RISANARE IL FUTURO

EVENTO A CURA DI SIGEA - APS

1ST FLOOR PAD3/4 - GREEN ROOM
11.30-13.30

BAGNOLI-COROGGIO: DALL'EMERGENZA ALLA RINASCITA. UN PERCORSO DI BONIFICA E RIGENERAZIONE PER RESTITUIRE VALORE AL TERRITORIO E ALLA COMUNITÀ

EVENTO A CURA DI GREENTHESIS

1ST FLOOR PAD5/6 - YELLOW ROOM
11.30 - 13.30

PRASSI DI RIFERIMENTO UNI "LINEE GUIDA PER LA DEFINIZIONE DELLE TERRE DA COLTIVO OTTENUTE DAL RISANAMENTO BIOLOGICO DI RIFIUTI TERROSI"

EVENTO A CURA DI UNIVERSITY OF MILANO - BICOCCA

POMERIGGIO (in presenza)

PAD 2 - WATER ROOM
14.00-16.00

NORMAZIONE&FORMAZIONE STATO DELL'ARTE ED EVOLUZIONE DEL PERCORSO UNI/SPORTELLO AMIANTO NAZIONALE

EVENTO A CURA DI SPORTELLO AMIANTO

PAD 5 - SPACE ROOM
14.30-17.00

CONVEGNO NAZIONALE DI STUDI COSTIERI: XVI PREMIO G3 MIGLIOR PRESENTAZIONE SI STUDI COSTIERI CONFERENZA NAZIONALE RICERCA

EVENTO A CURA DI GNRAC

1ST FLOOR - RED ROOM
14.30-17.00

STATI GENERALI DI A.S.P. ENERGIA

EVENTO A CURA DI ASPENERGIA

1ST AND 2ND FLOOR - WHITE E EUROPE ROOM
14.00-17.00

EVENTI A CURA DEL CTS REMTECH EUROPE

PAD 3 - SOIL ROOM
14.00-17.00

BONIFICHE AMBIENTALI; LE STRATEGIE DEI CHIMICI E DEI FISICI

EVENTO A CURA DELLA FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E FISICI
COORDINAMENTO: MAURO BOCCIARELLI

PAD 2 - PLANET ROOM
14.30-16.00

**CLIMA SICUREZZA ED AMBIENTE
A CURA DI CLIMETECH**

PAD.6 - AIR ROOM
14.30 - 17.30

IL FUTURO DELLA "LEGGE QUADRO IN MATERIA DI RICOSTRUZIONE POST-CALAMITÀ (LEGGE N.40 DEL 18 MARZO 2025)- SESSIONE II

1ST FLOOR - BLUE ROOM
15.30-17.30

COMUNICARE LE TRANSIZIONI

COORDINAMENTO: RENAEL E REMTECH



INGEGNERIA DELL'AMBIENTE



Seguitemi anche su:



Rivista tecnico-scientifica per il settore dell'ingegneria sanitaria ambientale

Ingegneria dell'Ambiente (IDA) è una rivista scientifica ad accesso aperto (open access) nata nel 2014 da un'iniziativa della Sezione Ambientale del Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale del Politecnico di Milano. La rivista è gratuita per autori e lettori (open access) ed è dotata di un sistema di revisione paritaria (peer-review).

Ingegneria dell'Ambiente pubblica articoli riguardanti la ricerca tecnico-scientifica nei campi di interesse dell'Ingegneria Sanitaria-Ambientale e si propone come strumento in lingua italiana per raggiungere e dialogare con tecnici ambientali, liberi professionisti, funzionari della pubblica amministrazione, formatori ed Enti di controllo. La rivista ospita contributi in lingua italiana; ma sono richiesti anche un titolo e un abstract in inglese.

I temi di interesse della rivista sono: *Tecnologie per acque di approvvigionamento e di rifiuto; Riuso e recupero di energia e materia; Inquinamento dell'aria e depurazione*

delle emissioni in atmosfera; Inquinamento delle acque; Bonifiche dei suoli contaminati; Trattamento e gestione dei rifiuti; Valutazione di impatto ambientale; Cambiamenti climatici; Analisi del ciclo di vita; Energia e ambiente; Sistemi di gestione ambientale; Caratterizzazione, monitoraggio e modellistica dei fenomeni di inquinamento ambientale.

Ingegneria dell'Ambiente pubblica Articoli di ricerca, che illustrano risultati di ricerche tecnico-scientifiche; Articoli di review, che illustrano lo stato dell'arte; Comunicazioni tecnico-scientifiche, che illustrano risultati di progetti dimostrativi o soluzioni applicative innovative; Brevi resoconti di convegni o mostre; Recensioni di volumi, italiani e stranieri, di interesse per i campi dell'Ingegneria Sanitaria Ambientale; Editoriali o testi generali di inquadramento di temi di particolare rilevanza dell'Ingegneria Sanitaria Ambientale, scritti con un linguaggio divulgativo (su invito della Direzione Scientifica o del Comitato Scientifico).

Per l'invio di proposte utilizzare la piattaforma all'indirizzo: www.ingegneriadellambiente.net

Ingegneria dell'Ambiente ha il patrocinio di **IGITISA** Gruppo Italiano di Ingegneria Sanitaria, www.gitisa.it

AIAT Ass. Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio, www.ingegneriambientali.it

La pubblicazione su **Ingegneria dell'Ambiente** è riconosciuta ai fini dell'ottenimento di crediti per la formazione informale prevista dagli Ordini Professionali.

Una rivista per ogni esigenza

25 years

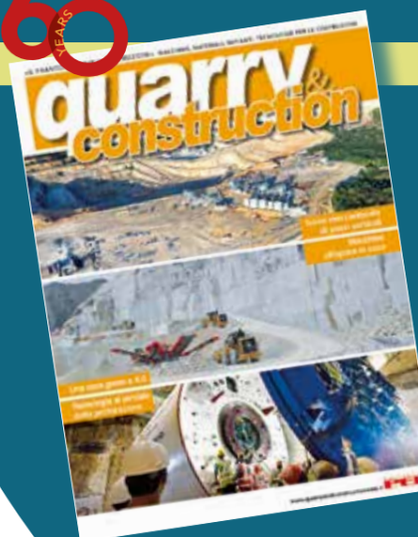


RECYCLING demolizioni & riciclaggio

È la rivista tecnica italiana che puntualmente da oltre 25 anni informa su tutte le attività di demolizione e riciclaggio. La trattazione è articolata attraverso varie rubriche che approfondiscono le problematiche sul piano tecnico, economico e legislativo in un confronto con le varie realtà operanti nel settore; dalle imprese specializzate alle ditte produttrici di impianti e fornitrici di tecnologie, nonché ai tecnici ed addetti sia pubblici che privati. RECYCLING, come punto di incontro e valido strumento di informazione, vuole suggerire in termini imprenditoriali, ma nel rispetto dei valori ambientali, concrete proposte inerenti l'intero ciclo produttivo del settore.

www.recyclingweb.it

60 years



QUARRY and CONSTRUCTION

È la rivista tecnica che, con oltre 50.000 lettori, si rivolge da sessant'anni a tutti gli operatori del mondo dell'escavazione, della frantumazione e del movimento terra, alle imprese di costruzioni, edili e stradali, ai prefabbricatori, alle grandi committenze pubbliche e private, agli uffici tecnici di enti pubblici centrali e periferici. Nelle sue rubriche QUARRY AND CONSTRUCTION tratta i temi più attuali ed interessanti, fornendone un quadro completo ed approfondito con articoli, anticipazioni, studi, relazioni ed interviste ad autorevoli tecnici del settore ed esperti del mondo politico-economico e finanziario.

www.quarryandconstructionweb.it



www.edizionipei.it

*puoi sfogliare, leggere,
stampare e abbonarti
alle nostre riviste e
ordinare i nostri libri*



Vuol una copia omaggio delle nostre riviste?

Iscriviti alla NEWSLETTER dal QR code

edizioni
PEI
srl

Strada Bassa dei Folli, 3 43123 Parma
Tel. 0521 771818 Fax 0521 773572
www.edizionipei.it info@edizionipei.it

IL NUOVO SITO DELLA RIVISTA RIFIUTI

qualificato - affidabile - sempre aggiornato



Tutto a portata di clic www.rivistarifiuti.it

Rivista - News - Quesiti - Normativa Rifiuti - Best practice - Interviste

RIFIUTI BOLLETTINO DI INFORMAZIONE NORMATIVA Edizioni Ambiente

PARTECIPANTI ISCRITTI A CATALOGO

3TI ITALIA SPA

Via delle Sette Chiese, 142 - 00145 Roma
+39 06 5530 1518 | info@3tiprogetti.it - Francesca Salvador
3TI è una società indipendente di ingegneria fondata nel 1997 a Roma. Da oltre 25 anni sviluppiamo soluzioni intelligenti attraverso la pianificazione, progettazione, direzione lavori e gestione della costruzione di mobilità sostenibile, luoghi per le persone e ingegneria ambientale, con l'obiettivo di garantire il benessere e la sicurezza delle persone e del pianeta. Con oltre 3000 progetti completati in più di 70 paesi nel mondo, siamo impegnati a creare un impatto positivo su scala globale. Dal 2015, 3TI è classificata nell'ENR TOP 225 International Design Firms e svolge un ruolo chiave come catalizzatore tra i principali attori del mercato italiano per lo sviluppo di attività integrate di design & build a livello internazionale.

A.C.R. DI REGGIANI ALBERTINO SPA SOCIETÀ DEL GRUPPO HERAMBIENTE

Via Statale Nord, 162 - 41037 Mirandola
+39 0535 615311 acrspa@acreggiani.it - Francesco Santini
A.C.R. Reggiani dal 1978 opera nel trattamento rifiuti industriali e grazie ad una pluriennale esperienza maturata come "Global Service Contractor" è tra i leader nazionali nelle attività di bonifica, decommissioning, handling e lavori civili, con forte specializzazione per i settori dell'Oil&Gas, petrolchimico ed energetico. Dispone di 11 sedi operative e 4 impianti che uniti alla disponibilità di attrezzature e di oltre 500 mezzi di proprietà sono in grado di dare una risposta tempestiva alle attività di cantiere e allo smaltimento di ogni tipologia di rifiuti (solidi, inerti, liquidi, fangosi) anche pericolosi. Nel 2023 entra a far parte del Gruppo Hera e a Luglio 2025 acquisisce il ramo d'azienda Gerotto EAR, posizionandosi all'avanguardia nell'utilizzo di tecnologie robotizzate che consentono di realizzare bonifiche in ambienti contaminati e di operare in spazi confinati senza operatori diretti. Un ulteriore passo in avanti che rafforza la leadership di A.C.R. nell'offrire servizi ad alto valore aggiunto per i cantieri più complessi e articolati.

ABICERT L'ENTE DI CERTIFICAZIONE

Zona Industriale C.da Cucullo - 66026 ORTONA
+39 085 9054311 abicert@abicert.it - Bianco Antonio
ABICert è ente di certificazione accreditato per la certificazione del contenuto di riciclato nel prodotto secondo i Criteri Ambientali Minimi CAM secondo la prassi di riferimento UNI PdR 88:2020. Questa certificazione per la verifica del contenuto di riciclato e/o recuperato e/o sottoprodotto presente nei prodotti, consente la commercializzazione incentivata dei prodotti per l'edilizia, le costruzioni e l'arredo urbano. ABICert è abilitato per la Marcatura CE di aggregati, aggregati riciclati, bitumi, conglomerati bituminosi, prefabbricati in cls., strutture metalliche, legno strutturale, blocchi per muratura, geotessili, malte, additivi, ecc.. ABICert è accreditato ACCREDIA per il rilascio di certificazioni di qualità ISO 9001, per l'ambiente ISO 14001 e per la sicurezza ISO 45001.

ACTA SRL

Cascina Gallona SNC - 27032 Ferrera Erbognone
+39 378 3058588 tecnico@sracta.it - Davide Prevosti
Discarica per rifiuti contenenti amianto di cui al codice EER 170605* e rifiuti di fibre minerali di cui ai codici EER 170603* e 170604.

AFESA MEDIO AMBIENTE, S.A.

Idorsolo 15 - Edificio San Isidro II - 48160 Derio
+34 94 423 9700 | ealzola@afesa.es - Eduardo Alzola Echazarra
(Soil investigation & treatment) - Environmental consultancy. Investigation and remediation of contaminated soils and aquifers integrated management of hazardous and non-hazardous waste selective dismantlement, demolition and scrapping of industrial facilities

AGROLAB ITALIA SRL

Via Retrone, 29/31 - 36077 Altavilla Vicentina
+39 0444 349040 altavilla@agrolab.it - Dott. Davide Sartori
AGROLAB Italia S.r.l. è una società che opera nel settore delle analisi chimiche, fisiche e microbiologiche in ambito ambientale. Il laboratorio nasce come R&C Scientifica nel 1990. Dal 1° maggio 2014 la società è entrata a far parte di AGROLAB Group, gruppo tedesco di Laboratori che opera in tutta Europa, con circa 2.500 dipendenti e oltre 30 sedi in 9 Stati europei. Il gruppo AGROLAB è orgoglioso di essere leader del mercato europeo nel settore delle

analisi ambientali. AGROLAB in Italia conta sei filiali accreditate che si sviluppano in quasi 10.000 m2 di superficie. Tutte le sedi di AGROLAB Italia sono accreditate ACCREDIA ai sensi della UNI EN ISO IEC 17025 e la società è certificata ISO 9001 2015, ISO 45001:2018, ISO 14001 2015, Qualifica Ministero della Salute per l'analisi dell'amianto. I servizi analitici offerti riguardano si rivolgono a matrici ambientali quali: Terreni da bonifica; Sedimenti (Analisi chimiche ed Ecotossicologiche); Rifiuti solidi e liquidi (Analisi chimiche, fisiche, microbiologiche, Ecotossicologiche e Skin test); Fanghi; Amianto; Aria ambienti di lavoro; Emissioni in atmosfera; Soil Gas; Analisi olfattometriche; Acque reflue e di scarico; Acque di falda e potabili. La società offre anche un servizio di campionamento altamente professionale, attraverso un gruppo di più di 100 operatori specializzati nelle diverse matrici.

AIRFLUX S.R.L.

Via Martiri di Nassirya, 119 - 80047 - San Giuseppe Vesuviano (Na)
+39 349 1015645 | elio.milone@airfluxsrl.it - Elio Milone
Noleggio flux chamber (camera di flusso) per il monitoraggio dei soil gas. Nel dettaglio la tipologia di Flux Chamber: Dinamica aperta per superfici piane, Brevettata Dinamica aperta per superfici angolari, Brevettata Statica aperta (camera di accumulo).

ALFA SOLUTIONS S.P.A.

Viale Bernardino Ramazzini, 39/D - 42124 RE - Reggio nell'Emilia
+39 0522550905 | comunicazione@alfa-solutions.it - Luca Sansone
Alfa Solutions nasce nel 1980 come laboratorio di testing ambientale per rispondere alle esigenze territoriali industriali in forte espansione. Ad oggi presentiamo una formula organizzativa inedita organizzata su tre Business Units, tra loro strettamente integrate: Alfa Laboratorio, Alfa Consulenza HSE, Alfa Ingegneria. L'obiettivo strategico è consolidare una posizione di leadership a livello nazionale, affrontando sfide sul piano dell'innovazione produttiva e dell'economia circolare, senza rinunciare alle radici territoriali su cui fondano gli elementi distintivi aziendali

ALMAVIVA

Via Di Casal Boccone, 188-190 - 00137 Roma (RM)
+39 3420313945 | a.pelosi@almaviva.it - Antonia Pelosi
Gruppo leader italiano nell'Information & Communication Technology, da oltre 40 anni, Almviva è protagonista della trasformazione digitale, accompagnando il percorso di innovazione di imprese e pubbliche amministrazioni. Il Gruppo opera attraverso una rete globale di oltre 30 società e 80 sedi in Italia e all'estero, con una presenza consolidata in vari paesi, fra cui Stati Uniti, America Latina (Brasile, Colombia, Repubblica Dominicana), Belgio, Spagna, Finlandia, Arabia Saudita, Emirati Arabi Uniti, Egitto e Tunisia. Nel 2024 conta oltre 40.000 persone in Italia e nel mondo e ricavi superiori a 1,4 miliardi di euro. Combinando piattaforme proprietarie e tecnologie all'avanguardia - come Intelligenza Artificiale, Data Analytics, Cloud e Cybersecurity - il Gruppo guida l'evoluzione di processi e sistemi end-to-end nei settori strategici del mercato: pubblica amministrazione, trasporti, sanità, finanza, difesa e sicurezza, ambiente e gestione delle risorse idriche. *** Almviva is a leading Italian Information & Communication Technology group, with over 40 years of experience driving digital transformation for businesses and government agencies. The Group operates through a global network of more than 30 companies and 80 locations in Italy and abroad, with a solid presence in several countries, including the United States, Latin America (Brazil, Colombia, Dominican Republic), Belgium, Spain, Finland, Saudi Arabia, the United Arab Emirates, Egypt, and Tunisia. As of 2024, Almviva Group employs more than 40,000 people across Italy and worldwide, with revenues exceeding €1.4 billion. By combining proprietary platforms with cutting-edge technologies - such as Artificial Intelligence, Data Analytics, Cloud, and Cybersecurity - the Group leads the end-to-end evolution of processes and systems across strategic market sectors: public administration, transportation, healthcare, finance, defense and security, environment, and water management.

ALS ITALIA

Via Viatta, 2 - 33080 Zoppola
+39 0434 638242 marketing.zpp@alsglobal.com - Manuela Borgonovo
ALS è uno dei più grandi fornitori di servizi di test analitici al mondo; da oltre 40 anni ALS garantisce risultati accurati e tempestivi. Oggi è presente in tutto il mondo con oltre 420 sedi in 74 paesi: Australia, Nord America, Sud America, Africa, Medio Oriente, Europa e Asia. Oltre 20.000 collaboratori e più di 40 milioni di analisi eseguite ogni anno, fanno di ALS il punto di riferimento per milioni di clienti: esperienza, professionalità, tempi rapidi, certezza dei dati, organizzazione e innovazione. In campo ambientale ALS esegue analisi su tutte le principali matrici (rifiuti, acque, terreni, suoli, sedimenti, aria, ...) con laboratori accreditati e altamente

specializzati. ALS si avvale di personale qualificato, con tecnici esperti e project manager dedicati per gestire commesse complesse: seguiamo il cliente dalla definizione del piano di campionamento alla consegna dei risultati analitici. In Italia ALS ha quattro sedi: Zoppola (PN), Moncalieri (TO), Bologna e Latina. INFO: info.zpp@alsglobal.com

AM INGEGNERIA SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Via Rocco de Zerbi, 23 - 00128 Roma

+39 0669212282 | ufficiotecnico@amingegneriasdiar.it - Andrea Menichelli

Società di ingegneria operante nel settore rifiuti e antincendio svolgendo attività di progettazione, direzione lavori e collaudi.

AMA S.P.A.

Via Calderon De La Barca, 87 - 00142 Roma

+ 39 06 51691

AMA S.p.A. è il 1º Player nazionale del settore Mono-Utility. Ogni giorno operiamo su un bacino di circa 2.876.000 persone effettuando operazioni di spazzamento su un'area vasta 7 volte Milano, 10 volte Parigi o Barcellona. La nostra mission è gestire il ciclo dei rifiuti in modo sostenibile e circolare, salvaguardando l'ambiente e migliorando costantemente l'efficienza dei servizi erogati. Il nostro obiettivo è avere una Roma più pulita, consapevole e innovativa, in cui ognuno fa la sua parte

AMBIENTALINK RETE D'IMPRESE

Via Francesco Carlini, 58 - 20831 Seregno (MB)

+3900362283995 | info@ambientalink.it - Alessandro Capo

Ambienta Link fornisce servizi di consulenza ambientale ad elevata professionalità insieme alle tecnologie più avanzate a supporto del mondo delle bonifiche, ripristini ambientali e prevenzione rischio idrogeologico. Servizi: 1. Due Diligence Ambientali 2. Monitoraggi Ambientali e idrogeologici aerei e acquei 3. Rilievi aerofotogrammetrici, termici, LiDAR, batimetrici a mezzo SAPR & USV 4. Monitoraggio e gestione Amianto 5. Progettazione Bonifiche e soil remediation 6. Direzione Lavori per bonifiche e idrogeologia 7. Progettazione e gestione impianti di decontaminazione falde/suolo 8. Indagini sismiche, georadar, in tomografia elettrica ed elettromagneto metriche 9. Metabarcoding ed Analisi Microbiologiche 10. Esecuzione di analisi con il supporto di laboratori accreditati

AMBIENTE SRL

Via Frassina, 21- Carrara

+39 0585 1694647 | international@ambientesc.it -Vanessa Tesconi
Ambiente Srl è una società italiana di consulenza e ingegneria ambientale con oltre 40 anni di esperienza e un team di oltre 200 professionisti tra ingegneri, geologi, naturalisti, chimici, agronomi, esperti in acustica, giuristi ed economisti. Con sedi a Carrara, Firenze, Milano, Roma e Taranto, supporta imprese e istituzioni pubbliche in tutto il territorio nazionale e all'estero. Fondata sui valori di sostenibilità, innovazione e responsabilità sociale, Ambiente adotta un approccio integrato e multidisciplinare. È certificata secondo gli standard internazionali e accreditata presso l'Albo Gestori Ambientali e con attestazioni SOA. L'azienda opera nei settori del permitting e della progettazione ambientale per infrastrutture, industria e Oil&Gas, ed è attiva anche in bonifiche ambientali, monitoraggi, sicurezza sul lavoro, sistemi di gestione ed energie rinnovabili. Promuove inoltre percorsi di sostenibilità con servizi ESG, economia circolare, carbon footprint e sistemi di gestione integrati.

ANFIBIA SRL

Via Clelia Masello, 6 - 44123 Ferrara

+39 328 7196823 | andrea@anfibia.eu - Andrea Zamariolo

Rilievi topografici batimetrici geofisici terrestri e marini. Indagini ambientali e sulle strutture - dragaggi - banchine portuali.

ARCADIS BELGIUM

Borsbeeksebrug, 22 - 2600 Anvers - Belgium

00 324 79967973 - antoine.zanutel@arcadis.com - Antoine Zanutel
Project manager in soil investigation study and soil remediation.

ARCHLIVING SRL

Corso della Giovecca, 3 - 44121 Ferrara

+39 0532 733683 info@lvng.site - Ilenia Casmiri

ArchLiving offre soluzioni di progettazione integrata volte a rispondere alla complessità contemporanea dal 2011. Crediamo che la progettazione sia un processo integrato che richiede competenze tecniche diversificate e contributi transdisciplinari dinamici, capaci di soddisfare specifiche esigenze e aspirazioni culturali. Mettiamo in relazione architettura, ingegneria, urbanistica, project management e assistenza amministrativa, per offrire soluzioni complete e coordinate. L'interdisciplinarità è la nostra forza distintiva: eccelliamo nei progetti che richiedono immaginazione, dove possiamo sperimentare, esplorare nuove metodologie e strumenti innovativi, e alimentare la nostra creatività. Progettiamo mettendo al centro la connessione

tra uomo e natura, attraverso principi biofilici e soluzioni capaci di ridurre l'impatto ambientale in modo responsabile e innovativo. Ogni intervento nasce dall'ascolto attento del contesto e si sviluppa con una visione sostenibile e condivisa. A questa prospettiva uniamo un metodo di lavoro evoluto: siamo tra i primi in Italia ad aver applicato l'approccio AGILE alla progettazione integrata, strutturando il lavoro in fasi iterative e favorendo una gestione chiara e progressiva. Il cliente è parte attiva in ogni fase: attraverso incontri regolari, sprint e momenti di confronto, monitoriamo insieme i risultati, correggiamo la rotta quando necessario e miglioriamo costantemente il processo. Ogni progetto diventa così un percorso dinamico, aperto all'innovazione e orientato a risultati concreti e misurabili.

ARTYS, UNA DIVISIONE DI DARTS ENGINEERING SRL

Piazza Della Vittoria, 9/3 - 16121 Genova

+39 010 0980150 | info@darts.ge - Alessandro Delucchi

Artys è la divisione di Darts Engineering specializzata nello sviluppo di soluzioni tecnologiche innovative per il monitoraggio ambientale e il supporto alle decisioni in situazioni di eventi meteorologici intensi. Grazie a sistemi avanzati per il rilevamento delle piogge e a servizi di nowcasting degli allagamenti, Artys offre strumenti concreti per una gestione efficace del rischio idrogeologico. Le sue soluzioni aiutano enti pubblici, multiutility e operatori del territorio ad anticipare gli impatti dei fenomeni meteo estremi, contribuendo a proteggere persone e infrastrutture. In occasione dell'edizione 2025 di REMTECH EXPO, Artys presenta: INDRA - Piattaforma decisionale per il nowcasting del rischio idrogeologico, basata sull'integrazione di dati provenienti da sensori tradizionali e innovativi, osservazioni satellitari e Open Data territoriali, elaborati con modelli deterministici e strumenti di intelligenza artificiale; SMART RAINFALL SYSTEM - Sistema brevettato per la mappatura in tempo reale delle piogge, che utilizza sensori innovativi basati sul principio di misura opportunistico dei link a microonde satellitari; URBAN FLOOD DETECTOR - Sensore IoT per il rilevamento istantaneo e la misura degli allagamenti direttamente sulla superficie di posa, ideale per l'installazione in ambiente urbano o in prossimità di infrastrutture critiche.

ASSORECA

Via Copernico, 38 - 20125 Milano

+39 02 3055 6848 segreteria@assoreca.it - Costanza Donà

Assoreca è l'Associazione che sin dal 1994 rappresenta le aziende che operano nei settori dell'ambiente, sicurezza, energia, salute e responsabilità sociale in Italia, offrendo servizi innovativi e soluzioni concrete in campo ambientale e di sviluppo sostenibile. Riunendo tre Sezioni - Ingegneria e Consulenza, Imprese di Servizi e Laboratori di Analisi - assicura una presenza trasversale, in grado di rispondere alle sfide sempre più complesse dell'Ambiente e della Sostenibilità. Assoreca aderisce al sistema Confindustriale tramite l'appartenenza alla Federazione di primo livello di Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici ed è inoltre Socio di Accredia e di UNI.

ASTC REMEDIATION SRL

Via Lazzaro Papi, 22 - 20135 Milano

+39 348 7355022 | guidopiepoli@astc.it -Ing. Guido Piepoli

A.S.T.C. REMEDIATION è una società di ingegneria il cui settore operativo è l'Ambiente e le attività svolte hanno come fine la sua salvaguardia e il suo miglioramento. Tutti i lavori sono progettati e condotti garantendo la Sicurezza di tutti gli interessati, impiegando le migliori e più avanzate Tecnologie. L'attività si esplica sia nella Consulenza a Società pubbliche o private e ad Enti Pubblici, sia nell'esecuzione di bonifiche.

ASTRA S. CONS. A R.L.

Via Vittime Civili di Guerra, 5 - 48018 Faenza (RA)

+39 0546058000 | annalisa.fanelli@astraeecologia.com - Stefano Gabusi

Astra è una società consortile composta da aziende che operano con esperienza nel settore ambientale. Il Consorzio offre servizi specifici ed integrati per ogni esigenza: caratterizzazione, trasporto e smaltimento rifiuti urbani e speciali pericolosi e non pericolosi, gestione impianti di recupero, ripristini ambientali e scariche, bonifiche e messa in sicurezza di siti contaminati (ai sensi del d.lgs. 152/06 ss. mm. ii.), interventi di messa in sicurezza ambientale di emergenza a seguito di sinistri stradali e autostradali, bonifica serbatoi e cisterne, nei servizi di igiene ambientale (raccolta e trasporto RSU, raccolta differenziata, servizi di svuotamento e lavaggio contenitori, conduzione di centri raccolta, spazzamento manuale e meccanizzato, lavaggio strade e piazzali), anche in ambito industriale, nella demolizione selettiva di grandi fabbricati con smaltimento e recupero dei rifiuti prodotti, nel recupero di rifiuti ligneocellulosici, inerti e terrosi e successiva produzione di EoW, nella fornitura di ammendante/compost per agricoltura, nelle pulizie di fiere, grandi manifestazioni e nei servizi di facchinaggio. Astra e consorziati sono iscritti all'Albo Nazionale Gestori Ambientali: categoria 1, categoria 4, categoria 5, categoria 8, categoria

9, categoria 10A e 10B. http://www.astraeecologia.com/

AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE ADRIATICO SETTENTRIONALE - PORTI DI VENEZIA E CHIOGGIA

Santa Marta, Fabbricato 13 - 30123 Venezia

+39 041 5334111 adspmas@port.venice.it Federica Bosello

L'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale è un ente pubblico non economico che dirige, pianifica, coordina, promuove e controlla le operazioni portuali, svolgendo un ruolo fondamentale nello sviluppo del Sistema Portuale del Veneto. Si tratta di un sistema portuale pienamente intermodale collegato anche all'asta fluviale che attraversa la Pianura Padana, con una spiccata vocazione multipurpose, capace di servire ogni tipo di merce: dai container, alle rinfuse secche o liquide, dai prodotti siderurgici ai colli eccezionali; anche i turisti che vi giungono dal mare attratti dal fascino delle due città storiche di Venezia e Chioggia e dell'unicità dell'habitat lagunare trovano qui strutture e servizi su misura. Inoltre, forte è l'impegno nella transizione verde con progetti e interventi per fare di Porto Marghera un polo di energia pulita, dove processi produttivi green all'avanguardia e investimenti nel settore dell'idrogeno e di altri combustibili a basse emissioni di carbonio sono già realtà. Infine, l'istituzione della Zona Logistica Semplificata “Porto di Venezia - Rodigino” rappresenta un importante vantaggio competitivo per lo sviluppo del polo logistico-portuale di Porto Marghera: il credito d'imposta e le semplificazioni normative, renderanno l'area ancor più attrattiva per investitori nazionali ed esteri.

AXATEL SRL

Viale Mercato Nuovo, 75 - 36100 Vicenza

+39 0444963891 | info@axatel.it - Elisa Ziglio

Axatel è un'azienda attiva dal 2012 nel settore dell'automazione stradale e dell'Internet of Things. Offre soluzioni tecnologiche pensate per migliorare la sicurezza pubblica, rispondendo a esigenze sempre più diffuse nel monitoraggio del dissesto idrogeologico e nella prevenzione. Realizza soluzioni verticali “end to end” dall'elettronica dei sensori fino agli applicativi gestionali. I sistemi di Axatel sono progettati per operare in REAL-TIME, ogni informazione acquisita in tempo reale corrisponde a una risposta immediata, anche in forma automatizzata. Grazie all'esperienza maturata in collaborazione con importanti Enti, Axatel ha sviluppato sistemi completi per il monitoraggio di frane, il rilevamento del livello dei fiumi, il tracciamento degli operatori nelle aree di intervento, controllo strutturale di ponti e gallerie, utilizzando la tecnologia LoRaWAN, particolarmente adatta per ambienti privi di connettività tradizionale.

B.S.A. BONIFICHE SERVIZI AMBIENTALI SRL

Via Meuccio Ruini, 10 - 42124 Reggio Emilia

+39 0522 297700 | emanuela.delrio@gruppoiren.it - Del Rio Emanuela

Bonifica di siti contaminati. Costruzione e gestione scariche

BAW S.R.L.

Via Galimberti, 50 - 12030 Manta (CN)

+39 0175 86642 | info@baw-env.it -Claudio Sandrone

BAW srl fornisce servizi nell'ambito della caratterizzazione ambientale, della progettazione di interventi di bonifica di aree contaminate, dell'esecuzione di due diligences ambientali e studi di fattibilità. Fiore all'occhiello di BAW è il progetto TTE (Technologies That Excite) che raggruppa società fornitrici di tecnologie di assoluta avanguardia in una rete internazionale che si propone come hub tecnologico da cui attingere le migliori soluzioni tecniche per il risanamento ambientale.

BD BIODIGRESSIONI SRL - RETE IMPRESE AMBIENTALINK

Lungarno Mediceo, 40 - 56127 Pisa

+39 320 805 5186 | info@biodigressioni.it - Devaki Destri

BD Biodigressioni Srl sviluppa biotecnologie per la bonifica di suoli e sedimenti contaminati, applica microrganismi selezionati in situ e conduce ricerca R&D e applicazioni pratiche su processi di bioaugmentation.

BIZZARRI SRL

Via Balzaretti, 28 - 20133 - Milano

+39 02 28510152 | lbizzarri@risk.it - Lucia Bizzarri

BIZZARRI SRL Società di Brokeraggio Assicurativo, da 40 anni al tuo fianco con le migliori scelte assicurative del settore tecnico, specializzata nel settore dell'ingegneria e architettura. Affidarsi a noi significa scegliere competenza, trasparenza e tutela a lungo termine. Con un approccio sartoriale, trasformiamo le tue esigenze in soluzioni concrete, costruite su misura per te. La differenza sta nell'esperienza e nella competenza.

BONIFICHE SAN MARTINA S.R.L.

Corso Allamano ,190/A - 10098 Rivoli

+39 011.9610816-9619725 | info@bonifichesanmartina.it - Camasso Luca

Bonifiche ambientali, demolizioni, strip out, bonifica amianto.

CADF SPA

Via Alfieri, 3 - 44021 Codigoro

+39 0533 725111 | info@cadf.it - Dr.ssa Elèna Merighi

CADF La Fabbrica dell'Acqua (Ciclo integrato Acquedotto Depurazione Fognatura) gestisce il servizio idrico integrato nel territorio di 11 Comuni del basso Ferrarese: Codigoro, Comacchio, Copparo, Fiscaglia, Goro, Jolanda di Savoia, Lagosanto, Mesola, Ostellato, Riva del Po e Tresignana. CADF si occupa della gestione associata dell'intero ciclo di raccolta, potabilizzazione, distribuzione e depurazione dell'acqua per usi multipli, con l'obiettivo di garantire a tutti gli abitanti del territorio, senza distinzione, un servizio di qualità, sicuro ed economico, nel rispetto della tutela dell'ambiente. CADF La Fabbrica dell'Acqua non si limita alla gestione del ciclo idrico integrato, ma ha anche a cuore la tutela e la valorizzazione delle risorse naturali e si impegna in campagne e progetti di sensibilizzazione ed educazione alla sostenibilità.

CAPUZZO NICOLA SRL

Via San Lorenzo, 1228 - 35029 Pontelongo

+39 333 7149770 | commerciale@capuzzospurghi.it - Erika
Interventi di bonifica cisterne e bonifiche ambientali.

CH2M HILL SRL

Via A. Volta, 16 - 20093 Cologno Monzese (MI)

+39 02 250981 | info.environmental@jacobs.com -Tommaso Brinati
Società di servizi e consulenza ambientale.

CODEVINTEC ITALIANA SRL

Via Labus 13 20147 Milano

+39 02 48302175 | info@codevintec.it - Chiara Luisa Faccioli

Fondata nel 1973, Codevintec si concentra su tecnologie avanzate all'avanguardia per sondaggi terrestri e marini. Tecnologie per: Geofisica marina: oceanografia, navigazione e indagini subacquee. Geofisica terrestre: monitoraggio ambientale, ingegneria civile, Sismologia: monitoraggio sismico, vulcanologia, movimento sismico, early warning. Inoltre, grazie al suo personale altamente specializzato, è in grado di supportare il cliente in: Integrazione di sistemi, ingegneria. Vendita, noleggio, affitto con operatore. Assistenza tecnica. Formazione

CONOU

Via Ostiense, 131I - 00154 Roma

+39 06 596931 | segreteria@conou.it

CONOU, il Consorzio Nazionale per la Gestione, Raccolta e Trattamento degli Oli Minerali Usati, è un punto di riferimento europeo nell'ambito dell'Economia Circolare. Da oltre 40 anni, il Consorzio raccoglie e rigenera in tutta Italia milioni di tonnellate di olio minerale esausto, tutelando l'ambiente e la salute pubblica. La sua Filiera coinvolge oltre 1850 persone che lavorano affinché ogni goccia di olio usato venga recuperata e trasformata in una risorsa preziosa. Un impegno concreto per un futuro sempre più circolare e sostenibile. Scopri di più su www.conou.it.

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

Via XX Settembre,5 - 00187 Roma

+39 06 6976701 | segreteria@cni.it - Ing. Alberto Romagnoli

Il Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI), è un Ente Pubblico non economico sottoposto alla vigilanza del Ministero della Giustizia, ha come fine quello di promuovere, sviluppare e potenziare l'attività degli Ingegneri, al fine di accrescerne la presenza fattiva nella società in cui operano. Il CNI svolge un ruolo di primaria importanza nel promuovere, sviluppare e potenziare il ruolo dell'ingegnere al fine di accrescere la sua incidenza nella società in cui opera ed è impegnato nel perseguire obiettivi di crescita della professione a servizio della collettività e di un sempre maggiore riconoscimento, da parte delle forze politiche e sociali, del ruolo motore dell'ingegnere nei processi d'evoluzione e cambiamento.

CONSIGLIO NAZIONALE GEOLOGI

Via Vittoria Colonna, 40 - 00193 Roma

+39 066 8807742 | tesoreria@cngelogi.it

DE.MA. S.R.L.

Via Gigliola, 202 - 44026 Bosco Mesola

+39 0533 993876 | segreteria@dema-srl.it - Denis Gatti

Scavi e dragaggi, movimento terra, opere idrauliche e stradali, demolizioni civili ed industriali, cave sabbia, bonifiche ambientali, riciclaggio materiali inerti, noleggio cassoni scarrabili, fornitura materiali inerti certificati.

DECONTA

Via A. Rizzotti, 5 - 37064 Povegliano V.se (VR)
+39 045 6350750 | info@deconta.it - Dott. Marco Manoli
deconta, multinazionale tedesca, realizza attrezzature e macchinari per le bonifiche ambientali. La filiale italiana, con sede in provincia di Verona, è dotata di magazzino e officina per personalizzazioni e manutenzioni alle attrezzature. La produzione si concentra su estrattori per la filtrazione dell'aria e messa in depressione dei confinamenti, UDP e UDM a 3/4/5 stadi e unità filtrazione acque. deconta produce inoltre diversi strumenti di misurazione. Nei nostri magazzini si possono trovare DPI e materiale di consumo per le operazioni di bonifica.

DELTO S.R.L.

Via Zallone, 11/D - 44042 Cento
+39 378 3035533 | m.bonetti@deltosweb.it - Marco Bonetti
DELTO S, è una azienda specializzata nell'automazione di impianti per la gestione ambientale, da anni attiva nella progettazione, realizzazione, conduzione e manutenzione di sistemi di automazione a servizio del territorio. Deltos è parte di un solido gruppo industriale italiano specializzato nell' innovazione e nello sviluppo impiantistico, realizzato con l'ausilio di software AI per l'aumento della sostenibilità e la riduzione dei costi di esercizio.

DIBAF - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA (VITERBO)

Via San Camillo de Lellis, snc - 01100 Viterbo
+39 0761 3571 - +39 0761 357412 - +39 0761 357403 | dibaf@unitus.it - Paolo De Angelis (pda@unitus.it)
PhytoTechLab è un laboratorio di ricerca del Dipartimento per la Innovazione nei sistemi Biologici, Agroalimentari e Forestali (DIBAF), che sviluppa soluzioni innovative per la gestione dei siti contaminati e industriali, integrando gli approcci fitotecnologici (fitorimedio-fitobonifica) alle altre tecnologie di bonifica e alle condizioni sito specifiche.

DIPARTIMENTO SIMAU - UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

Via Brece Bianche, 12 - 60131 Ancona
+39 071 220 4710 | dip.simau@univpm.it - Pierluigi Stipa - Direttore Il Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente ed Urbanistica (SIMAU) è nato nel luglio 2011 con l'obiettivo di dar vita ad una struttura nella quale diverse competenze potessero concorrere ad una didattica di altro livello e ad una ricerca di alto profilo internazionale nel campo della scienza e dell'ingegneria dei materiali e dell'ambiente. L'attività di ricerca è supportata da una serie di laboratori ed infrastrutture di alto livello che consentono di svolgere oltre che una qualificata attività di ricerca (di base e applicata), anche una attività di servizio verso enti ed aziende pubblici e privati, sia in ambito sia regionale che nazionale.

DND BIOTECH

Via S. Cannizzaro 5 - 56121 Pisa
+39 0509 655386 | info@dndbiotech.it -Cosimo Masini
Development and supply of biobased solutions for the remediation of contaminated soil and groundwater. Culturing and delivery of biomass for the degradation of organic contaminants. Modelling, design and engineering of pilot plants and prototypes for remediation projects. Lab scale and bench scale tests for remediation projects. Development and supply of natural and modified zeolites for filtration and adsorption of heavy metals in industrial effluents and groundwater.

DYRECTA LAB SRL

Via V. Simplicio 45 70014 Conversano (BA)
+39 0804958477 | commerciale@dyrecta.com -Dr. Galiano Maurizio Esperti e fornitori di servizi di ricerca e sviluppo applicata. Offriamo supporto alla presentazione di progetti agevolati a valere su bandi nazionali ed europei. Conosciamo e progettiamo sistemi con tecnologie NIR e MIR (es: riconoscimento dei materiali) e abbiamo un'ottima capacità di progettazione ingegneristica di sistemi complessi automatizzati per l'industria. Abbiamo competenze in ambito ingegneristico informatico, elettronico, meccanico, gestionale e di sistemi STEP.

EARTHSOFT, INC.

125 S Alcaniz St. Suite 2, 32502-6004 Pensacola, FL
+16058702227 rachel.earl@earthsoft.com - Rachel Earl
EarthSoft is the global leader for data management systems and the producer of EQUiS®. EQUiS offers two centralized environmental and geotechnical data management systems on one platform. EQUiS is scalable and configurable with an automated end-to-end workflow solution that enforces data standardization in a secure and collaborative workspace. Industry, government, consultants, and laboratories use EQUiS to make critical decisions about their

liability, environmental social governance (ESG), sustainability, and compliance goals and requirements. EQUiS manages data types in the areas of chemistry, biology, geology, geotechnical, limnology, water, air quality, soil, sediment, noise, radiological, waste, and associated compliance monitoring. EQUiS and integrated third party applications support comprehensive environmental and geotechnical project workflows, providing solutions for a variety of project requirements. The scalable and configurable EQUiS software suite: Enforces data integrity, standardization, and centralization; Provides secure and collaborative workspaces; Integrates with multiple third-party applications; Increases data quality; Saves time and money!

ECOL STUDIO_LIFEANALYTICS

Via dei Bichi, 293 - 55100 Lucca LU
+39 058340011 | marketing@lifeanalytics.it -Alice Tesi
Ecol Studio_Lifeanalytics affianca la crescita delle Aziende nell'attuazione di politiche orientate a uno sviluppo sostenibile, offrendo prodotti innovativi, personalizzati e soluzioni puntuali ad alto valore aggiunto. Una scelta strategica capace di realizzare importanti processi di crescita per lo sviluppo delle aziende.

ECOOPERA SOC. COOP.

Sponda Trentina 18, fraz. Gardolo - 38121 Trento
+39 0461 242366 | marketing@ecoopera.coop - Eleonora Giambattistini
Ecoopera si distingue per un approccio integrato e sostenibile nella gestione ambientale, offrendo servizi avanzati per gli interventi di bonifica, trattamento acque reflue, gestione dei rifiuti urbani, smaltimento rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Disponiamo inoltre di un moderno laboratorio per le analisi ambientali certificato. Con un team qualificato e tecnologie all'avanguardia, garantiamo soluzioni efficaci e nel pieno rispetto delle normative. Forniamo ai clienti documentazione trasparente e dettagliata, assicurando la massima soddisfazione. Siamo il punto di riferimento per risolvere problematiche ambientali, offrendo competenze e valori consolidati.

ECOROE SRL

Via Carlo Amoretti, 75 - 20157 Milano
+39 02 33200693 info@ecoroe.it - Federico Raspa
ECOROE è un'azienda leader nel campo dei servizi ecologici mirati alla salvaguardia dell'ambiente. Una realtà consolidata che da oltre 40 anni opera con successo sull'intero territorio nazionale, offrendo soluzioni innovative per lo smaltimento dei rifiuti e per la bonifica di siti contaminati da sostanze inquinanti. ECOROE è specializzata nella raccolta, nel trasporto, nel recupero e nel trattamento dei rifiuti pericolosi e non pericolosi. L'attività dell'azienda è rivolta a tutti i settori produttivi, con un ventaglio di servizi che va dalle semplici consulenze ecologiche alla pianificazione di complesse operazioni per la bonifica di impianti e aree industriali dismesse. ECOROE propone inoltre H24 365 giorni all'anno un servizio di pronto intervento ambientale, garantito da una vasta flotta di automezzi e squadre preparate a operare in ogni situazione di crisi.

EDAM SOLUZIONI AMBIENTALI SRL

Via Guido Rossa, 9/11 - 21013 Gallarate
+39 033175921 | contatti@edam.it - Matteo Bistoletti
EDAM è un'azienda specializzata nella bonifica ambientale, di impianti industriali ed interventi di ripristino post-sinistro. Dispone di un servizio operativo dedicato alla gestione delle emergenze, attivo su tutto il territorio nazionale h.24 7/7. Presente in tutta Italia, EDAM è il punto di riferimento per enti pubblici e privati che cercano competenza tecnica, affidabilità operativa e capacità di intervento immediato in situazioni complesse. Principali contesti operativi: interventi di decontaminazione NBC (Nucleare, Biologico, Chimico); bonifica di impianti, prevalentemente nel settore chimico e farmaceutico; bonifica di reattori, mescolatori, serbatoi e reti tecnologiche; bonifica amianto e Fav; Smantellamenti di impianti con demolizioni selettive e Strip out; bonifica delle matrici ambientali; noleggio di impianti mobili per il trattamento di terreni e acque di falda; rigenerazione di pozzi barriera mediante tecnologie Jetting Tool e Hydropulse; noleggio di tank mobili per lo stoccaggio temporaneo di liquidi in situazioni di emergenza o come sistemi di back up; applicazione di rivestimenti protettivi ad alta resistenza su metalli e calcestruzzi (vasche, depuratori, pavimentazioni, pompe, etc); intermediazione rifiuti.

EDISON NEXT

Via Acqui, 86 - 10098 Rivoli
+39 345 6577552 | carlotta.fortina@edison.it - Carlotta Fortina
Edison Next accompagna clienti e territori nel loro percorso di decarbonizzazione e transizione ecologica, attraverso una piattaforma di soluzioni innovative ed efficienti per l'ottimizzazione dei consumi e la decarbonizzazione in cui tecnologia e digitale

giocano un ruolo chiave, con l'obiettivo di massimizzare competitività e performance. Inoltre, Edison Next è attiva nel settore della circular economy e dei servizi ambientali ed è impegnata nello sviluppo del mercato del biometano e dell'idrogeno. Edison Next ha le competenze e gli asset per fornire soluzioni integrate attraverso un approccio end-to-end: dalla consulenza energetica ed ambientale e dalla definizione degli obiettivi di decarbonizzazione, fino all'identificazione di una roadmap con l'individuazione delle soluzioni, alla progettazione e realizzazione degli interventi e al monitoraggio dei risultati. Innovazione tecnologica, ricerca e sviluppo sono essenziali, tanto per cogliere le nuove opportunità in campo energetico quanto per vincere le sfide dei cambiamenti climatici ed economici in corso. Per questo Edison Next è fortemente impegnata sui fronti della tutela ambientale, dell'ottimizzazione energetica e dello sviluppo dei gas verdi. Edison Next è presente in Italia, Spagna e Polonia con più di 3.600 persone presso oltre 110 siti industriali, 2.500 strutture (pubbliche e private) e oltre 320 città.

EDISON REGEA SRL

Viale Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano
+39 3393904475 | serena.olivetta@edison.it - Serena Olivetta
La società del Gruppo Edison dedicata al risanamento ambientale e alla rigenerazione del territorio.

EDV GESTIONI SRL

Via Duino, 136 - 10127 Torino
+ 39 0825552505 | f.nigro@edvgestioni.it - Francesco Nigro
Costruzione e gestione di impianti di trattamento e smaltimento rifiuti

E-FLUX

3185A Rampart Rd. 80521 Fort Collins
9703358901 | jzimbron@soilgasflux.com -Julio A Zimbron
E-Flux specializes on environmental measurements related to groundwater NAPL contamination sources, including methods to quantify field rates of contaminant natural source depletion (NSZD) and high resolution site characterization methods.

EGEOLAB SRL

Via Ovidio, 11 - 20026 Novate Milanese
+39 02 36577830 | amministrazione@egeolab.it - Antonella Naso
Siamo da sempre impegnati nell'offrire le soluzioni tecnologiche più avanzate e affidabili per le misure di livello idrometrico, il monitoraggio, le analisi qualitative delle acque sotterranee o di superficie. Abbiamo selezionato i migliori prodotti disponibili sul mercato internazionale per soddisfare le esigenze dei professionisti del settore. Offriamo consulenza e supporto qualificato per la scelta e utilizzo dei prodotti. Un laboratorio dedicato ci consente di effettuare diagnosi e riparazioni su qualunque strumento da noi offerto con la massima rapidità e con la massima efficienza. Egeo da quarant'anni continua una storia familiare di ricerca, progettazione, rivendita di strumentazioni per la geofisica e la geologia. La nostra azienda cresce e si afferma in questi anni durante i quali la tecnologia si è trasformata con una accelerazione quasi incredibile: noi di Egeo ci siamo evoluti seguendo le orme del fondatore che nei primi anni ottanta ha tracciato la strada della nostra professionalità. Decenni di continuo aggiornamento alle più moderne tecnologie: dai primi potenziometri a misurazione analogica fino alle odierne micro sonde digitali a lettura remota, noi di Egeo siamo “formati” e “vocati” al continuo evolversi delle tecnologie per fornire ai nostri clienti il supporto e le soluzioni più moderne.

ENVIROTECNICS GLOBAL SERVICE SL

Pirineus 71 - 17460 Celrà
+348 72080542 gabriela.pinea@envirotecnics.com - Gabriela Pinea
Envirotecnics is an environmental technology company specialized in the manufacturing, maintenance, and distribution of equipment and systems for the treatment and monitoring of groundwater, surface water, soil, air, and waste. We provide advanced instrumentation and solutions for sampling, pumping, decontamination, monitoring, and remediation processes. We proudly hold ISO 9001 and ISO 14001 certifications, which reflect our commitment to quality management and environmental responsibility. We also partner with leading organizations to develop innovative solutions focused on the study and monitoring of emerging pollutants. Our clients include: · Environmental consulting and remediation firms · Waste management service providers · Government and public environmental agencies · Industrial sectors (oil, chemicals, etc.) · Research institutions and environmental technology partners.

ESOBIT SRL

Via Romana, 615/P - 55100 Lucca
+39 0583 496962 | info@esobit.it - Davide De Simone
Esobit è specializzata nello sviluppo e integrazione di soluzioni software e nella consulenza informatica qualificata. Supportiamo

i nostri partner in percorsi di digitalizzazione e ottimizzazione dei processi aziendali, con prodotti e servizi pensati per migliorare l'efficienza. Il nostro team collabora con laboratori di analisi ambientali e aziende di vari settori, contribuendo a snellire le procedure operative e a promuovere la crescita del business con tecnologie e strumenti innovativi.

ESPLORA SRL

Via Giglio Padovan, 10 - 34138 Trieste
+39 3287196823 | andrea@esplorasrl.it - Andrea Zamariolo
Rilievi geofisici, morfologici e prove non invasive di ricerca sottoservizi - ricerca archeologica - ricerca masse metalliche - caratterizzazione argini.

EVONIK OPERATIONS GMBH

R11000028 Rechnungseingang Post Box 10 20 11 45750 Marl (Germany)
+39 389 5121600 alberto.leombruni@evonik.com - Alberto Leombruni
Evonik Operation GmbH, leader mondiale nel settore dei risanamenti di acquiferi e terreni contaminati, fornisce una serie di tecnologie brevettate, sostenibili e collaudate in campo, per la bonifica di terreni ed acquiferi contaminati, sia nel caso di applicazioni in situ che ex situ. Collaboriamo sinergicamente con consulenti, ingegneri, proprietari di siti, enti locali e membri della comunità accademica in modo da fornire, per ogni intervento di bonifica, la migliore soluzione di trattamento.

F.LLI LEFTER COPERTURE SRL

Viale della Resistenza, 17/B - 44021 Codigoro
+39 0533 670847 info@fllileftercoperture.it - Lefter Nicusor
Agevolazione fiscale. Bando Inail. Rimozione Amianto. Nuova copertura. Lattoneria.

FEDERAZIONE NAZIONALE DEGLI ORDINI DEI CHIMICI E DEI FISICI

Via Nazionale 243 00187 Roma
0647883819 | segreteria@chimicifisici.it
Federazione Nazionale degli ordini dei chimici e dei fisici.

FREALDO ASFALTI S.R.L.

Via Fontana Samoro, 2 - 36044 Val Liona (VI)
0444868577 info@frealdo.it - Ilaria Frealdo
La Frealdo Asfalti srl è un'azienda leader nel recupero e riciclaggio di rifiuti inerti, speciali non pericolosi. L'azienda è composta da due impianti di recupero rifiuti all'avanguardia, ciascuno caratterizzato da processi e lavorazioni specifiche. L'impianto di Val Liona, in provincia di Vicenza, si occupa soprattutto del recupero del cartongesso e materiali da demolizione, mentre l'impianto di Castagnaro, nel veronese, è dedicato in particolare modo al trattamento delle terre da spazzamento stradale e delle sabbie derivanti da dissabbiatori.

FRISOLI S.R.L.

Via Paolo Telesforo, 37 - 71122 Foggia
+39 088 1070091 c.frisoli@cirofrisoli.it - Simone Di Tommaso
Operiamo da molti anni in campo ambientale offrendo i nostri servizi su tutto il territorio nazionale ed internazionale. In particolare, ci occupiamo di: - Recupero volumetrico in discariche attive, in esaurimento o esaurite; - Messa in sicurezza funzionale di discariche dismesse; - Opere ed impianti di bonifica, protezione e risanamento ambientale; - Costruzione e gestione impianti di discarica per rifiuti solidi urbani tal quali e/o trattati; - Prestazioni di progettazione e costruzione.

G&G PARTNERS SRL

G. D'Annunzio, 9 - 25018 Montichiari
+39 335 5357345 | carlo.ziosi@gegpartners.it - Carlo Ziosi
G&G Partners: Innovazione e Qualità dal 2008. Fondata a Montichiari, Brescia, G&G Partners è un'azienda strutturata all'avanguardia, operante in una vasta gamma di settori: Difesa ed Emergenza Civile, Ambiente, Agricoltura, Costruzioni e Tempo Libero. La nostra organizzazione si distingue per una struttura suddivisa in cinque unità commerciali specializzate: Cover Up, Cover Pool, Defshell & Rescue, Easy Joint e Special Cover. La nostra linea Cover Up.

G.F. SERVICE S.R.L.

Via Torre di Cappella, 123 - 80070 Bacoli
+39 081 8549372 | giovanni.fiore@gfservicesrl.com - Giovanni Fiore
Pronto Intervento ambientale; Gestione di rifiuti pericolosi e non pericolosi, solidi, liquidi, speciali ed urbani; Decommissioning; Demolizioni controllate; Revamping di strutture ammalorate; Bonifiche ambientali di siti contaminati da idrocarburi; Bonifiche spazi confinati (serbatoi, cisterne, impianti di sollevamento, vasche, depuratori, etc.); Bonifiche di siti contaminati da materiali di costruzione contenenti amianto compatto e/o friabile; Movimentazioni Industriali; Pulizia Caditoie e/ Fognature e/o

condotte e/o Impianti e/o cavedi; Bonifica Impianti di Sollevamento Fognario; Gestione di Depuratori; Bonifiche di Aree Industriali dismesse; Bonifiche di Fiumi e Laghi; Pulizia Reti Fognarie; Pulizia Tubazioni; Svuotamento Vasche Biologiche; Disostruzione Tubature; Pulizia Pozzetti e Caditoie; Lavaggi ad alta pressione; Svuotamento vasche grassi; Rimozione graffiti; Lavaggio pannelli solari; Manutenzione depuratori; Disidratazione fanghi; Mappatura reti; Manutenzione Parchi e Giardini; Movimento Terra; Lavori di stabilizzazione; Urbanizzazioni e piazzali industriali; Formazione di piani di posa per autostrade, strade e aeroporti; Scavi di sbancamento e laghi artificiali; Opere di regimazione e difesa idraulica; Trasporti Eccezionali in territorio nazionale, comunitario ed extracomunitario; Nolo gru e piattaforme aeree.

GE.S.P.I. SRL

Via Capitaneria, 26 - 96011 Augusta
+39 0931 975162 info@gruppogespi.com - Dott. Carlo Gigli
GE.S.P.I. Srl Gestione Servizi Portuali e Industriali) si afferma tra i punti di riferimento nel panorama italiano nella gestione di impianti per la termovalorizzazione di rifiuti pericolosi e non. Grazie all'esperienza maturata si impegna ad operare secondo i principi dell'economia circolare supportando le aziende nel percorso di transizione energetica.

GEKO S.P.A

Via Reno, 3/5 - 00198 Roma
+39 345 2834147 segreteria@gekospa.it; simona.gallo@gekospa.it - Simona Gallo
GEKO Energia & Ambiente. GEKO è una società operante nell'ambito della progettazione, realizzazione, gestione e manutenzione di centrali di generazione elettrica nonché di impianti industriali. Utilizziamo tecnologie e soluzioni ingegneristiche innovative per creare un impatto positivo nei territori ove operiamo. Siamo specializzati nella depurazione delle acque e nello sviluppo di soluzioni avanzate per il trattamento, recupero e valorizzazione della frazione organica di prodotti biodegradabili. Forniamo energia elettrica e gas a clienti domestici e business, e simultaneamente conduciamo attività di trading. Con un approccio professionale e orientato al cliente, ci poniamo come il partner d'eccellenza per esigenze energetiche del mercato nazionale ed internazionale.

GENNARETTI

Via Roncaglia, 10 - 60035 Jesi
+39 0731 200200 info@gennaretti.com - Giulia Fioranelli
Gennaretti è un'azienda italiana specializzata nella produzione di sistemi centrifughi per la separazione solido-liquido al fine di ottimizzare i processi produttivi, aumentarne l'efficienza e ridurre l'impatto ambientale. Con una presenza affermata sul mercato italiano e estero da oltre 40 anni, la tecnologia di separazione Gennaretti può essere applicata per il trattamento di acque reflue, F.O.R.S.U. nei processi di digestione anaerobica, fanghi e fluidi derivanti dal dragaggio di porti e dighe e dai lavori di scavo.

GEO SCREENTECH SRL

Via G. Leopardi, 4 - 36042 Breganze (VI)
+39 0445300583 | info@geo-screentech.com - Paola Pozzan
Da oltre 30 anni, la nostra azienda è specializzata nella progettazione e realizzazione di macchinari per la selezione dei materiali: vagli a dischi poligonali, vagli stellari, vagli Flat Flex, separatori aeraulici e linee di vagliatura complete. I nostri prodotti sono progettati per garantire un'efficace separazione di materiali provenienti dalla bonifica di siti contaminati e discariche, nonché per la vagliatura in generale di prodotti disomogenei e/o difficili da trattare, come argille o terre da scavo appiccicose o inquinate. Il nostro core business è lo sviluppo di profili di vagliatura specifici per ogni tipo di materiale da trattare: FORSU, RSU, PET, rifiuti industriali, compost, C&D, carta e cartone, inerti e terre da scavo, legno e biomasse, CSS, metalli, vetro, spazzamento stradale, polistirolo, ecc. Il confronto continuo con tecnici e gestori di impianti ci consente di perseguire un costante percorso di innovazione e ricerca, garantendo per ogni applicazione la soluzione più adatta per una selezione efficiente dei materiali. Alla base del nostro lavoro ci sono tre valori fondamentali: Affidabilità, perché costruiamo soluzioni robuste, durature e testate sul campo; Innovazione, perché investiamo costantemente in ricerca per migliorare prestazioni ed efficienza; Personalizzazione, perché ogni cliente ha esigenze specifiche e merita un sistema progettato su misura. La nostra mission: migliorare le performances di separazione e produttività e mantenerle costanti nel tempo, con gestione e manutenzione semplici ed economicamente vantaggiose.

GEOCENTRO DI VPS S.R.L.

via Morandina, 3 - 35020 Codevigo (PD)
+39 0499750040 | info@vpsscavi.it - Serena Viel
Piattaforma per trattamento rifiuti inerti ed industriali, pericolosi e

non pericolosi, con produzioni di EoW certificate e snodo logistico per notifiche estere.

GEOS ENVIRONMENT SRL

Piazza Sannazaro, 199/C 80122 Napoli
+39 0823872028 | info@geosgroup.it - Antonio Marotta
Geos Environment S.r.l. Dal 1987, Geos è attiva nella bonifica e riqualificazione di siti contaminati, offrendo soluzioni integrate per la messa in sicurezza di aree industriali dismesse, discariche, acque di falda e per la rimozione di materiali contenenti amianto. La società opera su tutto il territorio nazionale con un approccio tecnico e sostenibile, supportato da un team multidisciplinare e da certificazioni di qualità e legalità. Completano l'offerta i servizi di ingegneria ambientale e gestione di rifiuti e sottoprodotti, per accompagnare aziende e PA in percorsi concreti di risanamento ambientale.

GEOSEC S.R.L.

Via Mercalli, 2/A - 43122 Parma
+39 0521 339323 | info@geosec.it - Armando Manfredi e Roberto Spallotta
Il gruppo GEOSEC nasce nei primi anni duemila in Italia; con oltre 20 anni di attività GEOSEC ad oggi è anche in Spagna, Francia, Germania e Regno Unito. Con più di 40.000 interventi eseguiti in Italia e in Europa, l'Azienda offre soluzioni finalizzate a recuperare e preservare la stabilità, la sicurezza e il valore di case, scuole, industrie, strade, aeroporti, ferrovie, monumenti ed edifici di pregio storico, artistico e culturale. Le soluzioni proposte, a carattere fortemente tecnologico ed innovativo, perseguono requisiti di mini invasività, efficienza e rapidità e si distinguono per il consolidamento dei terreni mediante iniezioni mirate di resine e per il consolidamento delle fondazioni mediante micropali presso infissi.

GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
+39 0464 443483 info@gbcitalia.org - Veronica Dei Rossi
Green Building Council Italia (GBC Italia) è un'associazione senza scopo di lucro cui aderiscono le più competitive imprese e le più qualificate associazioni e comunità professionali italiane operanti nel segmento dell'edilizia sostenibile. GBC Italia fa parte del World GBC, una rete di GBC nazionali presenti in più di 70 paesi, che rappresenta la più grande organizzazione internazionale al mondo attiva per il mercato delle costruzioni sostenibili. GBC Italia promuove un processo di trasformazione del mercato edile italiano attraverso la promozione del sistema di certificazione indipendente LEED® - Leadership in Energy and Environmental Design - e dei propri protocolli di certificazione (i sistemi GBC) espressamente sviluppati per le specificità del mercato italiano, i cui parametri stabiliscono precisi criteri di progettazione e realizzazione di edifici salubri, energeticamente efficienti e a impatto ambientale contenuto.

GREENTHESIS S.P.A.

Via Cassanese, 45 - 20054 Segrate (MI)
+39 02 893801 | info@greenthesisgroup.com - Anna Madaschi
Forte di un'esperienza trentennale nel settore della Green Economy, il Gruppo costituisce uno dei principali operatori privati integrati nei settori della gestione dei rifiuti urbani ed industriali, delle bonifiche ambientali e delle riqualificazioni territoriali, nonché della produzione di energia da fonte rinnovabile, riuscendo - di fatto - a coprire l'intera catena del valore nella gestione integrata nel ciclo dei rifiuti. Il Gruppo è attivo in diverse zone di Italia e si sta adoperando per realizzare progetti e partnership in altri Paesi, specialmente in Medio Oriente.

GRUPPO C.S.A. S.P.A.

Via al Torrente, 22 47923 Rimini
0541 791050 gtfentoni@csaricerche.com - Giacomo Tentoni
Il Gruppo C.S.A. S.p.A. è un laboratorio di analisi ed un istituto di ricerca privato orientato all'attività di campionamento ed analisi Ambientale (Acqua, Aria, Odori, Suoli e Rifiuti) e Agroalimentare. Un Team composto da personale tecnico altamente qualificato, costantemente aggiornato sulle nuove tecniche tramite adeguati percorsi formativi ed un laboratorio Accreditato, fornito di tecnologie e strumentazioni di ultima generazione sono, da 40 anni, a vostra disposizione per rispondere alle vostre richieste.

GRUPPO ECOSISTEM SRL

Via Benigno Crespi, 57 - 20159 Milano
+39 3491077995 rosamaria.furgiuеле@ecosistem.it - Rosa Maria Furgiuеле
Holding con attività di assunzione e gestione di partecipazioni societarie con erogazione alle stesse di servizi di natura tecnica, amministrativa e gestionale.

HEXA GREEN SRL

Via Mestrina, 46x - 30033 Noale
+39 041 5801616 | e.scattolin@cosmogruppo.it - Erika Scattolin

Cosmo Gruppo è una holding di Noale (Ve), nata 65 anni fa. È un gruppo di aziende altamente specializzate che insieme interagiscono per garantire le soluzioni più innovative e un servizio sempre dalla massima efficienza. Il Gruppo comprende 200 collaboratori, macchinari all'avanguardia oltre ad un impianto tecnologico di trattamento rifiuti speciali pericolosi e non che si estende su un'area 160.000 m². Un coordinamento dinamico di competenze, risorse e innovazioni molteplici, in grado di fornire le opportune soluzioni ai clienti sia pubblici che privati garantendo massima professionalità e tempestività.

HPC ITALIA S.R.L.

Via Francesco Ferrucci, 17/A - 20145 Milano
+39 02 45488990 | italia@hpc.ag -Mirella Festosa
HPC Italia è una società di consulenza ambientale fondata nel 1994 e con sede a Milano, parte dell'HPC Group, realtà internazionale attiva dal 1948 con oltre 700 professionisti in 9 Paesi europei. Con un team di oltre 150 persone e uffici su tutto il territorio nazionale, HPC Italia offre servizi integrati in Sostenibilità, Ambiente, Salute e Sicurezza, organizzati in cinque Unità Aziendali specializzate. HPC è socio fondatore di Inogen Alliance, una rete globale che riunisce oltre 75 società indipendenti, con più di 6.000 esperti attivi in oltre 70 Paesi. Questo consente a HPC Italia di combinare la conoscenza del contesto locale con una visione internazionale, garantendo supporto qualificato anche per progetti complessi e su scala globale. Guidata da un forte impegno verso il Pianeta, i Clienti e le generazioni future, HPC Italia sviluppa soluzioni efficaci per affrontare le sfide ambientali e di sostenibilità.

HTR BONIFICHE

Via Bassano del Grappa 4 - 00195 Roma
+ 06 45503850 bgagliani@gruppohttr.com - Vincenzo Maria Cozzoli
Bonifiche ambientali, Bonifiche amianto, opere di strip out, smaltimento rifiuti.

HYDROLAB SRL

Z.I. Borgo Macchia - 75013 Ferrandina
+39 0835554697 | accettazione@hydrolabsrl.it -Rosalia Ragone
La Hydrolab srl è un Laboratorio Chimico e di Biologia Molecolare distribuito su una superficie complessiva di 1800 mq, supportato su tutto il territorio nazionale da due unità di Laboratorio Mobile per l'esecuzione di determinazione analitiche Accreditate on site. L'Azienda dispone inoltre di una Sede Operativa a Calderara di Reno con tecnici per l'esecuzione di campionamenti ambientali. L'esperienza ventennale della Hydrolab srl ha portato all'Accreditamento di oltre 1500 determinazioni analitiche, a cui si aggiunge l'Accreditamento delle attività di campionamento di acqua, rifiuti, terreni - e fanghi. Attiva anche nel settore delle Bonifiche Ambientali su siti contaminati, l'Azienda ha sviluppato negli ultimi anni un ramo Edilizia come naturale evoluzione della crescita nel settore ambientale.

I.T.T. SRL

Via Brenta 18, 06135 Perugia
+39 075 592101 luca.galletti@itt-srl.com - Luca Galletti
I.T.T. s.r.l. è una società che opera nella progettazione e messa in servizio di impianti di bonifica di terreni contaminati. Offriamo 3 principali linee di prodotti per desorbire gli inquinanti (idrocarburi, oli, PCB) dal terreno; inertizzare gli inquinanti; lavare e selezionare i terreni. La nostra azienda si occupa di progettare e realizzare prodotti sempre più performanti, definendo nuovi standard tecnologici nelle bonifiche. Offriamo servizi post vendita e di consulenza ai nostri clienti. I.T.T. s.r.l. is an Italian Limited Company operating in the designing and commissioning of depolluting plants. I.T.T. offers 3 main product lines to desorb pollutant (hydrocarbons, oils, PCB) from soils or sludges; pollutants neutralization for recycling; soil washing and selection. Our company is focusing on designing and realizing high performance products everyday defining new technological standard in remediation. ITT also offers after sale services and consulting to our customers.

ICARO ECOLOGY S.P.A.

Via Generale Cascino, n.2 93012 Gela (CL)
+39 0933 918827 info@icaroeology.it - Benedetta Caccamo Moscato
Dal 1999, Icaro Ecology opera nel settore ambientale e dell'edilizia civile e industriale, con un approccio integrato e sostenibile. L'azienda è specializzata in interventi di bonifica ambientale e rigenerazione del territorio, utilizzando tecnologie all'avanguardia come il desorbimento termico in situ per il trattamento di suoli contaminati. Si occupa inoltre della ripulitura di argini fluviali, del recupero di terre rare e della ricostruzione di impianti per la produzione di energia rinnovabile. Guidata dai principi dell'economia circolare e dell'innovazione continua, Icaro Ecology crede nella ricerca e nelle partnership come leve per affrontare le sfide ambientali e generare valore sostenibile.

IDRECO SRL

Via Pietro Nenni, 15 - 27058 Voghera (PV)
+39 0383 3371 - +39 340 1132457 | info@idreco.com - Davide Bramati
IDRECO progetta e realizza soluzioni su misura per il trattamento delle acque e la rimozione di contaminanti, inclusi i PFAS e altri inquinanti emergenti. Attraverso un approccio integrato di ricerca, sperimentazione e ingegneria impiantistica, IDRECO sviluppa tecnologie modulari e scalabili per il trattamento di acque potabili, reflue, industriali e di processo.

IEG TECHNOLOGIE GMBH

Hohlbachweg, 2 - 73344 Gruibingen
+39 3496202895 | ernst.bartsch@ieg-tecnology.com
Ernst Bartsch IEG-GCW® and advanced groundwater remediation and treatment solutions for the removal of BTEX, CHC, arsenic and other heavy metals, PFAS, nitrates, DNAPL and LNAPL - including novel, patented, and field-tested microbiologically supported treatment technologies.

INTERECO SERVIZI S.R.L.

Via Trieste, 12 - 00071 Pomezia
+39 06 94443880 commerciale@interecoservizi.it - Alessandro Bellomo
Da oltre trent'anni INTERECO SERVIZI S.r.l. è un operatore leader a livello nazionale nei servizi ambientali e rappresenta un partner globale per le Imprese e per gli Enti Pubblici. Ha maturato specifiche esperienze di intervento ed assistenza sia nel settore industriale - Gruppo Leonardo-Finmeccanica, Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - che dei servizi - Gruppo Ferrovie dello Stato, Gruppo Telecom Italia, ADR, AMA, ACEA, ATAC, Cotral - che della pubblica amministrazione - Agenzia del Demanio, Camera dei Deputati, Presidenza della Repubblica. Realizza i servizi ambientali e gestisce commercialmente i tre impianti di stoccaggio e trattamento rifiuti del gruppo: uno per quelli recuperabili a Pomezia (Roma sud), due per quelli pericolosi a Pomezia (Roma sud).

INTERGEO ITALIA SRL - RETE IMPRESE AMBIENTALINK

Via Francesco Carlini, 58 - 20831 Seregno (Mb) 20831 Seregno (Mb)
+39 0362283995 | domenico.veneziano@intergeoitalia.it - Domenico Veneziano
Intergeo Italia Srl offre consulenza ambientale, geologica e sicurezza sul lavoro; esegue indagini e bonifiche di suolo e falda; progetta piani di gestione rifiuti e due-diligence ambientali per imprese e PA.

INTRINSYX ENVIRONMENTAL

1237 Midas Way CA - 94085 Sunnyvale
9703193316 chris@intrinsyx.com -Christopher Cohu
Intrinsyx Environmental uses endophyte technology combined with resilient tree cultivars to provide an engineered system that can successfully remediate the most challenging polluted sites. In addition to remediation, we support restoration and reclamation of damaged ecosystems. Our proprietary microbes inoculate plants to degrade chlorinated solvents, PCBs, hydrocarbons, pesticides, and more in soil, groundwater, and surface water, offering a cost-effective, sustainable, and regenerative approach.

ISPRA ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE

Via Vitaliano Brancati, 48 - 00144 Roma
+39 0650072196 | segreteria.direzione@isprambiente.it - Chiara Bolognini
Attività di ricerca ambientale.

ISTITUTO DI RICERCA SUGLI ECOSISTEMI TERRESTRI (IRET-CNR)

Via Salaria km 29,300 - 00015 Monterotondo
+39 0690672526 | laura.passatore@cnr.it - Laura Passatore
La missione dell'istituto è di svolgere attività di ricerca, di base e applicata, sullo studio di struttura, funzionamento e produttività degli ecosistemi terrestri, delle componenti biotiche ed abiotiche e delle loro interazioni, con uno specifico focus sui cambiamenti globali e la pressione antropica.

ITELYUM AMBIENTE SRL

Via Oglio 12 20139 Milano
+39 02 305485283 micol.zambotto@itelyum.com - Micol Zambotto
La divisione Ambiente del gruppo Itelyum raggruppa, controlla e coordina numerose aziende situate in tutta Italia che si occupano con competenza e responsabilità di raccolta, stoccaggio e gestione rifiuti nonché di consulenza e servizi ambientali integrati, in particolare attività di bonifica.

KONGBERG DISCOVERY AS

Strandpromenaden, 50 - 3181 Horten (Norway)

+39.331.5739675 | simone.di.giacomo@kd.kongsberg.com - Simone Di Giacomo

Produttore e fornitore mondiale di sistemi alta tecnologia per il mercato navale ed offshore. La Kongsberg Discovery fornisce sistemi di navigazione satellitare, idroacustica e tutta la gamma di sistemi sottomarini. Global supplier of marine and offshore high technology systems. Kongsberg Discovery delivers systems for satellite navigation, hydro acoustics and all range of subsea systems.

KRÜGER A/S

Gladsaxevej, 363 - DK-2860 Søborg
+45 6037 0738 soren.eriksen@veolia.com - Søren Eriksen
Thermal soil remediation contractor - in situ and in pile - by electrically powered thermal conductive heating. Projects range from chlorinated solvents over semi volatile contaminants e.g. chlorinated phenols and anilines to mercury, dioxins and PFAS.

KUKU INTERNATIONAL PACKAGING SRL

Via Provanone, 4100 - 40014 Palata Pepoli
+39 051 6830969 serena.ruppi@kintpack.com - Serena Ruppi
La kuku International Packaging srl è una società specializzata nella produzione e distribuzione di imballaggi flessibili per settore industriale e alimentare. I principali prodotti sono: BIG BAG, SACCHI POLIPROPILENE, SACCHI IN RETE E RETI TESSUTE. La società è situata in una posizione altamente strategica, 30 km da Bologna, grazie alla quale garantiamo spedizioni celeri in tutto il territorio Italiano e in Europa.

LABORATORI CHIMICI STANTE SRL

Via del Chiù, 68/70/72 - 40133 Bologna
+39 051384086 | davide.trifoglio@labstante.it - Davide Trifoglio
I Laboratori Chimici Stante sono passione per il laboratorio, l'analisi e la ricerca. Laboratori Chimici Stante svolgono attività di analisi chimiche, microbiologiche ed ecotossicologiche nel settore ambientale su tutto il territorio nazionale. Da oltre vent'anni ci occupiamo di analisi per diversi settori di attività, grazie alla professionalità ed esperienza del nostro team ed alla dotazione strumentale all'avanguardia presente nei nostri laboratori. La pluriennale esperienza professionale e le competenze acquisite dal nostro giovane e specializzato team ci hanno permesso di consolidare la nostra realtà su tutto il territorio nazionale. La forza dei nostri servizi si misura nell'attenzione e completezza dell'assistenza fornita al cliente. Ogni Cliente è seguito in tutte le fasi del percorso di analisi. I Laboratori Chimici Stante sono un laboratorio italiano che offre esperienza, competenza e attenzione al Cliente.

LAMOR CORPORATION

Rihkamatori, 2 - 06100 Porvoo
+358 20 765 0100 info@lamor.com - Mr. Rob James, SVP, Europe and Asia
Lamor is one of the world's leading providers of environmental solutions. For four decades, we have worked to clean up and prevent environmental incidents on land and at sea. Environmental protection, soil remediation and material recycling: Our innovative technologies, services and tailored solutions, ranging from oil spill response, waste management and water treatment to soil remediation and plastic recycling, benefit customers and environments all over the world. We are capable of vast and fast operations thanks to our connected ecosystem of local partners, steered by our experts. We have over 600 employees in more than 20 countries. In 2024, our turnover was 114 million euros. Lamor's share is listed on the Nasdaq Helsinki (ticker: LAMOR). Further information: www.lamor.com.

LEICA GEOSYSTEMS SPA

Via Codognino, 10 - 26854 Cornegliano Laudense (LO)
+39 037169731 simone.turini@leica-geosystems.com - Simone Turini
Leica Geosystems - when it has to be right. Rivoluzionando il mondo della misurazione e del rilievo da quasi 200 anni, Leica Geosystems è l'azienda leader nel settore delle tecnologie di misurazione e di informazione. Creiamo soluzioni complete per i professionisti di tutto il mondo. Nota per le soluzioni e i prodotti innovativi, Leica Geosystems soddisfa le esigenze geospaziali dei professionisti di vari settori, tra cui il rilievo e l'ingegneria, l'edilizia e le costruzioni pesanti, la sicurezza e la protezione, l'energia e l'industria. Grazie a strumentazioni precise e accurate, software sofisticati e servizi affidabili, Leica Geosystems fornisce un valore aggiunto ogni giorno a coloro che plasmano il futuro del nostro mondo. Leica Geosystems fa parte del gruppo Hexagon (Nasdaq Stoccolma: HEXA B; hexagon.com), leader mondiale nella fornitura di soluzioni informatiche che incrementano la produttività e la qualità attraverso paesaggi geospaziali e industriali.

MAJONE & PARTNERS SRL

Via Vigilio Inama,7 - 20133 Milano

0270120918 smia@studiomajone.it - Beatrice Majone
Majone & Partners is a consulting and engineering company that serves clients globally across water science and engineering sector. Since the beginning Majone & Partners vision was to tackle problems and to find sustainable and long lasting water resource management solutions. Majone & Partners uses the most modern equipment and software of latest generation: computer codes for mathematical modeling in hydrology, hydraulics, hydrogeology and water quality, software CAD to technical and architectural design, software for the acquisition, management and presentation of spatial data (GIS, Geographic Information Systems - used to develop maps with geo-referenced databases).

MARAZZATO SOLUZIONI AMBIENTALI SRL

L'île-des-Lapins, 6 - 11020 Pollein (AO)
+39 0161320311 | info@gruppomarazzato - Davide Marazzato
Il Gruppo Marazzato è impegnato da 70 anni nella fornitura di servizi ecologici ad aziende e privati finalizzati alla salvaguardia dell'ambiente. Oggi è un'azienda di primaria importanza a livello nazionale orientata a gestire, smaltire e recuperare rifiuti. Questa attività ha portato ad accrescere le competenze del Gruppo in questo settore diventando un interlocutore di riferimento per le attività di Pronto Intervento e Bonifiche Ambientali. Il Gruppo Marazzato è storicamente attivo negli spurghi civili e industriali, attività per la quale è riconosciuto come leader sul territorio grazie alle migliaia di clienti serviti ogni anno, anche con servizi di videoispezioni, bonifica serbatoi e rimozione amianto. Tipologia Bonifiche ambientali Il Gruppo Marazzato esegue attività di bonifica a livello nazionale, curando tutte le fasi di progettazione ed esecuzione. Tra le tante attività eseguite ci sono: Bonifica terreni con scavo profondo; Bonifica amianto; Pronto intervento ambientale (24/7); Capping; Bonifica e rimozione serbatoi interrati. Grazie all'impegno nella formazione di personale altamente specializzato e i costanti investimenti nel parco mezzi, il Gruppo dispone delle competenze e della flessibilità necessaria per offrire anche servizi di Pronto Intervento Ambientale 24 ore su 24 e 7 giorni su 7 a livello nazionale.

MARES SRL

Via Tufarelli Il Tr Pr, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
+39 348 4025111 mariocaruso@maresitalia.it - Mario Carusio
Società di ingegneria specializzata nella gestione di siti contaminati mediante l'impiego di tecnologie innovative. www.maresitalia.it.

MATERIA3 SRL - RETE IMPRESE AMBIENTALINK

Via del Padule 8/A - 50018 Scandicci (FI)
+39 055 0691076 | info@materia3.it - Mauro Croci
Società di consulenza e progettazione ambientale; indagini geologiche e monitoraggi; bonifica siti contaminati per imprese e PA con sviluppo ed uso di droni UAV -USV SAPR.

MONTANA S.P.A.

Via Angelo Fumagalli, 6 - 20143 Milano
+39 02 54118173 romanelli@montanambiente.com
Montana S.p.A. Da più di 30 anni, Montana offre servizi integrati di consulenza e ingegneria ambientale a clienti pubblici e privati, sia in Italia che all'estero. Operiamo con un approccio multidisciplinare e multisettoriale nelle seguenti Business Unit: Rifiuti e Industria, Bonifiche e Discariche, Energia, Territorio e Real Estate, fornendo una gamma completa di servizi che copre l'intero ciclo di vita dei progetti: dalle fasi di sviluppo e autorizzazione, alla realizzazione, alla gestione operativa. With more than 30 years of experience, Montana offers integrated consultancy and engineering services in the environmental field to public and private clients, both in Italy and abroad. We operate with a multidisciplinary and multisectoral approach in the following Business Units: Waste & Industry, Remediation and Landfills, Energy and Urban & Land Development, providing a complete range of services and covering the entire lifecycle of the initiatives: from development and permitting, to construction, to operational management.

NATURA SRL

Via Gioacchino Rossini, 16 - 80026 Casoria NA - 80026 - Casoria
+ 39 081 5737038 - natura@naturasrl.it - Carlo Ferone
Natura Srl nasce con l'obbiettivo di creare e salvaguardare il mondo che vuoi. Opera nel settore dei servizi ambientali, offrendo attività di laboratorio accompagnate da un'ampia gamma di servizi accessori, dai temi ambientali alla sicurezza. Trovando soluzioni puntuali e personalizzate al fine di proteggere l'ambiente. Alla base del suo successo, c'è stata la scelta di fornire un servizio di elevata qualità grazie a processi standardizzati che, seppur rigorosamente definiti, sono stati progettati per garantire al contempo un efficiente grado di flessibilità rispetto alle specifiche esigenze del cliente.

NORBIT SUBSEA AS

Stiklestadveien 1 - 7041 Trondheim - Norway

346 6019962 paola.fabretti@norbit.com - Paola Fabretti (Italy)
NORBIT Subsea develops ultra-compact wideband multibeam sonars designed for both subsea and surface platforms. Our WBMS, WBMS X and WINGHEAD families are built around the concept of lightweight, high-performance echo sounders that are easy to mobilize and transport. Innovation drives our technology, built to perform in the most demanding environments without compromising data quality or ultra-high resolution. Our solutions support precise mapping of seabeds, harbors, rivers, and lakes, as well as reliable object detection. Visit us at Pav.6, stand C6 and \ Explore More\ about how our sonar technology can support your mission!"

OCEANFRONT AGENCY

16th st V3N0H7 Burnaby +17783187298 artemisa@oceanfront.agency - Artemisa Bega
Oceanfront Agency - The Only Marketing Partner Built for Environmental & Geotechnical Consulting. Founded by Artemisa Forbes, Oceanfront is the industry's first full-stack marketing agency exclusively dedicated to environmental and geotechnical consulting firms. With 15+ years of marketing expertise and degrees from Politecnico di Milano, Simon Fraser University, and Communication University of China, Artemisa understands the unique challenges of communicating complex environmental solutions to diverse stakeholders. What Makes Us Different: Niche Expertise: We speak your language - from soil contamination to groundwater monitoring, we understand your technical services and can translate them into compelling value propositions. Integrated Approach: We work as an extension of your team, seamlessly collaborating with your internal staff and external partners. Proven Results: Trusted by companies like Earthsoft, we help environmental consultancies communicate their value more effectively and reach the right decision-makers. Ready to work with the only agency that truly understands your industry? Let's connect at RemTech Europe."

OFFICINE DI TREVI DI FIORETTI ANDREA & C. S.A.S.

S.S. Flaminia Km 145 - 06039 Trevi
+39 0742381616 info@officineditrevi.com - Andrea Fioretti
Officine di Trevi è specializzata dal 1968 nella produzione di elettropompe sommerse con il marchio OFT. Negli ultimi anni è diventata leader nella fabbricazione di elettropompe certificate ATEX e non per il pompaggio di liquidi contaminati, percolato di discarica ed idrocarburi; alcuni modelli possono essere utilizzati in liquidi caldi fino a 80 °C. Disponiamo di soluzioni All-in-One pronte all'uso, costituite da elettropompa, quadro elettrico di comando e accessori per il controllo del livello del liquido (trasmettitori o regolatori), ATEX e non ATEX. Le elettropompe sono sempre personalizzate in base al liquido da pompare e alle condizioni del sito di installazione.

OICE

Via G. B. Martini, 13 - 00198 Roma
+39 0680687248 | info@oice.it - Carolina De Blasio
L'OICE è l'Associazione di categoria, aderente a Confindustria, che rappresenta le organizzazioni italiane di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica. Costituita nel 1965 come Associazione libera, apertistica e senza fini di lucro, l'OICE riunisce gli associati in uno spirito di collegialità e di mutua cooperazione, contribuisce alla promozione e alla tutela dei diritti e degli interessi legittimi della categoria. Possono far parte dell'OICE le organizzazioni italiane di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica (o analoghe organizzazioni dell'Unione Europea che svolgano significative attività nel territorio italiano), comunque costituite e dotate di: capacità operativa autonoma; mezzi e strutture adeguati; competenze intellettuali e tecniche idonee a svolgere, in modo indipendente ed a condizioni economiche remunerative, prestazioni e servizi professionali per clienti esterni.

ORION SRL

Via Volta, 25/B - 35030 Veggiano PD
+39 3454593862 | a.niccia@orion-srl.it - Alice Niccia
Orion SRL, da oltre 35 anni, fornisce, installa e mantiene sistemi per il monitoraggio ambientale di aria, acque, emissioni e odori. Con competenza e innovazione, offriamo soluzioni integrate e multilivello, garantendo affidabilità e precisione grazie a partnership con i principali fornitori internazionali.

PTech SRL

Via A.M. Maragliano, 10/1 - 16121 Genova
+39 0108568476 | commerciale@ptech.it - Giorgio Pucillo
Operiamo da anni nel settore del risanamento di terreni contaminati da idrocarburi e metalli pesanti mediante utilizzo di microfunghi autoctoni. Abbiamo stipulato una convenzione con la Università di Genova-DISTAV che ci consente di accedere alla loro banca dati \micologica “. Le nostre modalità operativi prevedono che i tecnici effettuino test sul rifiuto alla ricerca del fungo presente nel campione trovato. Siamo in grado di abbattere i valori degli IPA entro i limiti di legge."

PETROLTECNICA SPA

Via Rovereta, 32 - 47853 Coriano RN
+39 0541755810 info@petroltecnica.it - Sandra Cangioti
Progettazione, ingegneria e gestione nel recupero dei siti contaminati e dismissioni industriali. Manutenzione serbatoi interrati mediante tecnologie “no man entry”. Global Service, raccolta e gestione del ciclo dei rifiuti, trattamento e recupero rifiuti pericolosi e non. Emergenza Ambientale 24h/24h. Design, engineering and management of contaminated sites and Decommissioning, diagnostics and maintenance of underground tanks through \no man entry” technologies. Industrial Wastes Global Service”.

POLITECNICO DI TORINO

Corso Duca degli Abruzzi, 24 - 10129 Torino
+39 0110904815 | renato.cosentini@polito.it - Prof. Renato Maria Cosentini Università.

PROAMBIENTE S.C.R.L.

Via P. Gobetti, 101 - 40129 Bologna
+39 051 639 9990 | info@consorzioambiente.it - Giulia Magnani
PROAMBIENTE è un Laboratorio di Ricerca industriale del Tecnopolo Bologna CNR, accreditato alla Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna e associato a 5 Clust-ER regionali (Greentech, Agrifood, Build, Tourism, Urban). La nostra responsabilità è avvicinare le imprese al mondo della ricerca proponendo processi di Trasferimento Tecnologico e servizi di Ricerca industriale. Vogliamo creare innovazione per conoscere e proteggere l'ambiente e ci occupiamo di monitoraggio e soluzioni per le tematiche acqua, adattamento climatico, agricoltura, aria, energia e mobilità sostenibile. Troviamo risposte alle sfide ambientali con lo sviluppo e l'utilizzo di sistemi di misura e piattaforme integrate di acquisizione ed elaborazione dati. Grazie a una stretta collaborazione con il CNR, l'Ecosistema dell'innovazione e le nostre imprese socie, sviluppiamo prodotti e offriamo servizi che rispondono alle esigenze attuali e future del mondo industriale e imprenditoriale. Realizziamo e partecipiamo a varie progettualità regionali, nazionali ed europee per contribuire allo sviluppo ambientale, economico e sociale.

QM ENVIRONMENTAL INTERNATIONAL B.V.

Henricuskade 123A 2497 NB The Hague Paesi Bassi
+31 858 768 862 info@qmres.nl - Robert Wagenveld
Da quasi 25 anni, QM Environmental International è fornitore di prodotti per il bioaumento di biotecnologie utilizzati nei progetti di trattamento delle acque reflue e biorisanamento in Europa. I prodotti per il biorisanamento che offriamo sono: Substrati di soia emulsionati EOS per il biorisanamento anaerobico di idrocarburi clorurati, perclorato, cromato, esplosivi, drenaggio acido di miniere, ecc. nelle falde acquifere; CoBupHMg, tampone colloidale per la regolazione del pH in falde acquifere acide; EOx e EAS, accettori di elettroni per il biorisanamento di idrocarburi petroliferi; Colture microbiche della famiglia BAC per stimolare la biodegradazione sia anaerobica che aerobica di idrocarburi clorurati (PCE, TCE, DC, VC), etani e metani clorurati, 1,4-diossano; QM-ZviER - formulazioni zvi di PRB, miscelazione o iniezione nel terreno. Per composti clorurati e alogenati, metalli pesanti: selenio, cromo, piombo, arsenico, ecc. e radionuclidi. Additivi microbici MicroCat per il trattamento di suolo, acque sotterranee e acque reflue. Commercializziamo tecnologie di bonifica innovative, sostenibili ed ecologiche per il biorisanamento e altre bonifiche di suolo e acque sotterranee. L'intera gamma di prodotti per la bonifica delle acque sotterranee fornita da QM Environmental International è supportata da un team di ingegneri e scienziati che assistono nella progettazione e nell'implementazione di un progetto di bonifica, dai test di biodegradabilità in laboratorio su scala industriale ai test pilota in loco e alla bonifica su scala reale.

QUANTIFICA SRL - RETE IMPRESE AMBIENTALINK

Via dell'Argingrosso, 165 - 50142 Firenze
+39 055 8357916 | info@quantifica.it - Iacopo Montigiani
Quantifica esegue campionamenti e analisi chimiche su matrici ambientali e industriali; realizza monitoraggi in tempo reale con tecnologie a basso impatto; affianca imprese e PA negli adempimenti ambientali.

RECOM INDUSTRIALE SRL

Via Pietro Chiesa, 25r - 16149 Genova
+39 0104695661 a.bersani@recomind.com - Alessandro Bersani
Produzione e commercializzazione di strumentazione portatile e da installazione fissa per la rilevazione di gas; distributore per l'Italia della linea di strumentazione per campionamento dell'aria di Gilian Sensidyne.

RECUPERO ETICO SOSTENIBILE S.P.A.

Zona industriale, snc - Pettoranello del Molise 86090 ISERNIA
+39 0865/290645 - info@recuperoeticosostenibile.it - Ing. Fabio Sebastiano
Gestione, trattamento e valorizzazione rifiuti.

REGENESIS

Via Torquato Tasso, 5 - 10122 Torino +39 338 8717925 italy@regenesi.com - Mariangela Donati REGENESIS è leader globale nella ricerca, sviluppo, commercializzazione e applicazione di soluzioni per la bonifica in situ. Siamo specializzati in soluzioni basate su prodotti e servizi scientificamente avanzati per la bonifica di acque di falda e terreni per un'ampia gamma di contaminanti inclusi PFAS, idrocarburi, solventi clorurati e metalli. Vieni a trovarci al Pad. 3, Stand A5 e segui le nostre presentazioni per scoprire le ultime novità sulle bonifiche in situ e altro.

RELEO SRL

Via Goito, 12 - 40123 Bologna +39 0532 740670 info@releo.it Eleonora Tornimbeni Releo srl offre il vostro e le garanzie del lavoro chiavi in mano. Gestisce tutte le fasi costruttive, dalla consulenza alla progettazione, alla posa in opera dei consolidamenti con colonne in pietrisco compatto. Controlla con un proprio professionista la progettazione e l'esecuzione in corso d' opera (prove di carico, bst, ecc.); è impresa di installazione; rilascia a fine lavori le certificazioni di qualità. Releo srl offers benefits and guarantees of turnkey work. We are engaged in all phases of construction, consult design, installation of consolidation with compacted crushed stone columns: -we check professionally design and construction work in progress (load tests, bst, ect. 9 - we are an installation company-at the end of the work we quality certificate.

RICCOBONI S.P.A. A SOCIO UNICO

Via Alfred Bernhard Nobel, 9 A - 43122 Parma (PR) +39 0521 600011 riccoboni@riccoboniholding.com - Enrico Giublesi Azienda specializzata in progetti di global service ambientale costruiti sulle esigenze del cliente. Gestisce direttamente bonifiche ambientali, servizi di trattamento di rifiuti industriali con impianti mobili e impianti di trattamento e smaltimento propri o per conto terzi, effettua servizi di trasporto e smaltimento di rifiuti industriali pericolosi e non pericolosi, in Italia e all'estero.

ROVERETA SRL

Via Rovereta, 32/34 - 47853 Coriano +39 0544016212 | info@rovereta.it- Sandra Cangiotti Impianto Trattamento-Recupero-Smaltimento rifiuti speciali pericolosi/non pericolosi. Trat. rifiuti Solidi Terreni/Fanghi e Liquidi (Acque contaminate). Recupero EoW Terreni e Olii.Autorizzato per 208.000 ton/anno; stoccaggio 8.980 tons; Deposito Fiscale Olii. Activity: Waste treatment plant: Recovery and disposal of hazardous/non-hazardous waste. Treat. solid waste (soils and sludge) and liquid (water contaminated by hydrocarbons). EoW Recovery (Soils and Oils). Authorized 228.000 tons/year.

S.G.M. GEOLOGIA E AMBIENTE S.R.L.

Via Maria Majocchi Plattis, 21 - 44124 Ferrara + 39 0532 977899 | info@sgm-ambiente.it - Marco Lupi S.G.M. Geologia e Ambiente S.r.l., con sede a Ferrara e 30 anni di esperienza, è specializzata in indagini ambientali, perforazioni e bonifiche di siti contaminati. Offriamo consulenza tecnica e realizzazione di lavori in sito con strumentazioni all'avanguardia e metodi qualificati, garantendo risultati di alta qualità secondo i più elevati standard del settore.

S.T.A. SOCIETÀ TRATTAMENTO ACQUE SPA

Via Giordano Di Capi, 28/30 - 46100 Mantova +39 037 6372604 | info@stacque.com - Fabia Segolini STA è uno dei principali player italiani nel settore della gestione e del trattamento delle acque civili e industriali, con oltre 250 addetti e più di 700 impianti attivi in gestione. Capofila del Gruppo Sostelia, STA offre un servizio completo e personalizzato per ogni fase del ciclo idrico: Studio di fattibilità e consulenza per le pratiche di autorizzazione allo scarico. Progettazione e costruzione di impianti su misura. Gestione operativa e manutenzione degli impianti. STA significa soluzioni innovative e sostenibili. Forte di una solida esperienza nella gestione degli impianti, STA è specializzata nella realizzazione di impianti che, grazie ad un uso consapevole delle migliori tecnologie, consentono il recupero e il riutilizzo delle acque trattate.

SCENARIOS-PROJECT EU

c/o University of Eastern Piedmont, Department of Science and Technological Innovation, Viale Michel, 11 - 15121 Alessandria +393401538199 | francesco.dondero@uniupo.it - Francesco Dondero The SCENARIOS Project (Strategies for Health Protection, Pollution Control and Elimination of Next-generation Refractory Organic Chemicals) focuses on the analysis and management of PFAS in soil, the vadose zone and water. It brings together a consortium of 19 partners from eleven countries (Cyprus, Denmark, Finland,

Germany, Greece, Israel, Italy, Luxembourg, Spain, Sweden and the United Kingdom).Funded by the European Union under Horizon 2020 Green Deal (call LC-GD-8-1-2020, Grant Agreement 101037509), it addresses the “Zero Pollution for a Toxic-Free Environment” mission using PFAS as a contaminant-testbed. SCENARIOS contributes to the Green Deal by reducing environmental PFAS loads, advancing the circular economy and strengthening Europe’s technological leadership. Through participatory engagement with stakeholders, public bodies and industry, it defines long-term sustainable strategies for health and environmental protection.

SÉCHÉ ENVIRONNEMENT

Les Hêtres BP20 53811 Changé +33 2 43 59 60 00 | julie.alexander@sechegroup.com - Julie Alexander Protagonista dell'economia circolare e del recupero dei rifiuti dal 1985, Séché Environnement offre ai suoi clienti, siano essi industriali o enti locali, soluzioni innovative per accelerare la loro transizione ecologica. Siamo un gruppo agile e performante che trae le sue risorse dalla ricchezza delle sue diverse attività. Ogni giorno, i dipendenti delle nostre due filiali italiane, Furia e Mecomer, raccolgono ogni sfida per gestire meglio i rifiuti, decontaminare i siti impattati dall'attività umana, rispondere alle emergenze ambientali, trattare le acque industriali, mantenere le reti fognarie e produrre energia più rispettosa dell'ambiente. I nostri team innovano costantemente per proporre nuovi cicli di economia circolare, combattere il riscaldamento globale, proteggere la biodiversità e garantire la salute e la sicurezza di tutti.

SEMATAF SRL

Via Germania, 10\O - 75100 Matera (MT) +39 010 9131056 | presidenza@ecoeridania.it - Maurizio Biasin EcoEridania Spa nasce a Genova nel 1988 e negli anni si è affermata come azienda leader in Italia per i servizi di raccolta, trasporto, stoccaggio e smaltimento rifiuti speciali di origine sanitaria e industriale. La struttura del Gruppo è il risultato dell'aggregazione di società operanti nel settore dei rifiuti speciali, resa possibile anche grazie all'apertura dell'azionariato, a partire dal 2011, ai Fondi di Investimento che hanno creduto e investito sul progetto industriale.

SENVERSA

185 Pirie Street 5000 Adelaide +61 415 709 868 | graeme.miller@senversa.com.au - Graeme Miller Senversa is an Australian, employee-owned consultancy delivering trusted environmental, sustainability, and engineering solutions. Our people-first culture, technical excellence, and shared purpose underpin every project. Through quality, innovation, and partnership, we create meaningful impact helping clients navigate complexity with confidence and achieve sustainable outcomes

SERVECO SRL

Sede Puglia: Viale delle Imprese, 3 - Zona P.I.P. 74020 Montemesola (TA) / Sede Lombardia: Via Tanaro 13-20017- RHO (MI) +39 099 5671111 - serveco@serveco.it - Arcangelo Saracino Serveco offre servizi ambientali ed energetici diffondendo pratiche di sostenibilità dal 1987. Il settore BONIFICHE AMBIENTALI nello specifico si occupa della bonifica/messa in sicurezza e riqualificazione di aree contaminate, decommissioning e bonifiche su manufatti contenenti amianto oltre che della riqualificazione edilizia civile e industriale.

SERVIZI INDUSTRIALI GENOVA SIGE SRL

Piazza della Vittoria, 7/14 - 16121 Genova +39 389 2644734 | serena.romei@sige.ge.it - Serena Romei SIGE è una società italiana che da oltre quarant'anni opera nel campo della consulenza direzionale in materia di ambiente e sicurezza sul lavoro, supportando i propri clienti nei processi di compliance aziendale e di miglioramento delle performance aziendali. Fondando i propri successi sulla professionalità ed esperienza di un network di oltre 140 specialisti, SIGE mette a disposizione la propria expertise per garantire il miglioramento del benessere dell'azienda e dei suoi dipendenti, la qualità ed l'efficienza dei processi aziendali, la tutela dell'ambiente.

SGS ITALIA

Via Caldera, 21 - 57124 Milano +39 335 1823911 carmen.venturino@sgs.com - Carmen Venturino SGS è l'azienda leader nel mondo per i servizi di ispezione, verifica, analisi e certificazione. Gestiamo una rete di oltre 2.500 laboratori e uffici in 115 paesi, supportata da un team di 99.500 professionisti dedicati. Con oltre 145 anni di eccellenza nel servizio, coniughiamo la precisione e l'accuratezza che definiscono le aziende svizzere per aiutare le organizzazioni a raggiungere i più elevati standard di qualità, compliance e sostenibilità. La nostra brand promise - when you need to be sure - sottolinea il nostro impegno in termini

di affidabilità, integrità e fiducia, consentendo alle aziende di prosperare con certezza.

SIAD S.P.A.

SP Ex SS 525 del Brembo, 1 - 24040 Osio Sopra (BG) +39 342 9410126 | andrea_crema@siad.eu - Crema Andrea SIAD rappresenta uno dei principali gruppi chimici italiani: è presente con sedi in Europa e nel Mondo ed è attivo nei settori gas industriali, engineering, healthcare, servizi e beni industriali. Con un know-how consolidato nel settore ambientale, da oltre vent'anni SIAD mette a disposizione tecnologie brevettate basate sull'utilizzo di reagenti gassosi per la promozione di processi chimici e biologici nel risanamento degli acquiferi contaminati.

SIDRA DEME GROUP - SOCIETÀ ITALIANA DRAGAGGI SPA

Via Carlo Zucchi, 25 - 00165 Roma +39 339 7750452 dalessandro.paola@deme-group.com - Paola D'Alessandro SIDRA Società Italiana Dragaggi Spa opera da oltre 40 anni in Italia e nel Mediterraneo nel settore dei lavori marittimi, dragaggio, lavori ambientali e "Oil & Gas". SIDRA facendo parte di DEME Group - leader mondiale del settore - dispone dei più moderni mezzi marittimi, di solide risorse finanziarie, personale altamente qualificato e software\tecnologie specialistiche avanzate.

SINA SPA

Viale Isonzo, 14/1 - 20135 Milano +39 025425901 | sina@sina.it - Giuseppe Pasqualato SINA, Società di ingegneria del Gruppo ASTM, si occupa da oltre 60 anni di pianificazione, progettazione e direzione lavori di grandi infrastrutture di trasporto. La Società ha, in particolare, grande esperienza nella progettazione di infrastrutture stradali e ferroviarie, come anche nel settore dei trasporti interconnessi (ITS - Intelligent Transportation System) integrando la conoscenza telematica con la competenza d'ingegneria. È inoltre leader nel settore dell'ingegneria del controllo ove conduce attività che comprendono l'ispezione visiva e strumentale delle opere d'arte (gallerie, ponti, pavimentazioni e strutture in genere), il monitoraggio diagnostico, sia statico che dinamico, la geomatica ed il testing di laboratorio sui materiali da costruzione, fino ad occuparsi della progettazione esecutiva degli interventi manutentivi finalizzati al ripristino degli standard strutturali e funzionali delle opere. Nella sua oltre sessantennale esperienza operativa, SINA si è strutturata anche per garantire il controllo e la gestione delle diverse tematiche ambientali, acquisendo in questo settore un'esperienza unica in termini quantitativi e qualitativi.

SMART SEA SRL

Via G Porzio, 4 - Centro direzionale isola E7 80143 Napoli +39 3200749645 | amministrazione@uni-smartsea.org - Ilenia Farina SMART SEA è una società nata come spin-off del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope, che mira a trasferire conoscenze scientifiche e tecnologia ai settori pubblici e privati e a fornire servizi di consulenza e formazione nei settori dell'ingegneria civile ed ambientale, della sostenibilità e della sicurezza sul lavoro.

SOGIN SPA

Via Marsala, 51c - 00185 Roma (RM) +39 06830401 | info@sogin.it Sogin è la Società pubblica specializzata nel settore nucleare che si occupa del decommissioning degli impianti nucleari italiani e della gestione dei rifiuti radioattivi, compresi quelli prodotti dalle attività industriali, di ricerca e di medicina nucleare. La Società esprime le migliori competenze nel back-end della filiera industriale nucleare, dalla gettazione degli interventi di smantellamento alla gestione dei rifiuti, dal siting alla radioprotezione, fino alle analisi e ai monitoraggi ambientali. Tutte le attività sono svolte per garantire quotidianamente la sicurezza dei cittadini, salvaguardare l'ambiente e tutelare le generazioni future. Interamente partecipata dal Ministero dell'Economia e delle Finanze, Sogin opera in base agli indirizzi strategici del Governo italiano. Oltre le quattro centrali nucleari italiane di Trino (Vercelli), Caorso (Piacenza), Latina e Garigliano (Caserta), la Società gestisce lo smantellamento degli impianti legati al ciclo del combustibile FN di Bosco Marengo (Alessandria), EUREX di Saluggia (Vercelli), OPEC e IPU di Casaccia (Roma) e ITREC di Rotondella (Matera) e il Reattore Ispra-1, situato nel complesso del Centro Comune di Ricerca (CCR) della Commissione Europea di Ispra.

SONGEO S.R.L.

Via Alberto Ascari, 6 - loc. Gualdo 44019 Voghiera (FE) +39 0532 815683 | info@songeo.it - Giulio Rossi Indagini ambientali, monitoraggi, esplorazione del sottosuolo con mezzi speciali, esecuzione di sondaggi a carotaggio continuo, geognostici e strumentati, realizzazione di sistemi e mezzi per il recupero ed il risanamento dell'ambiente.

TAZZETTI SPA

Corso Europa, 600/A - 10088 Volpiano (TO) +3901197021 | ets.sales@tazzetti.com - Eugenio Vuillermin Tazzetti ha sviluppato tecnologie e servizi ambientali investendo nella continua innovazione dei processi e degli impianti e ha acquisito una spiccata flessibilità nel project management. Un'organizzazione tecnica e logistica di grande precisione e un'estesa rete di raccolta rendono Tazzetti un partner affidabile in grado di rispondere con dinamismo alle esigenze dei propri clienti. L'ampia gamma di servizi offerti per le diverse esigenze industriali comprende il recupero on site, la raccolta e la gestione di rifiuti per: Fluidi refrigeranti; Gas industriali inclusi infiammabili e tossici; Fluidi Estinguenti HCFC, HFC; Estintori a polvere, schiuma o CO2; NH3 e SF6; Soluzione di bromuro di litio.

TECNOCREO SRL

Via Girolamo Savonarola, 15 - 54033 Carrara +39 0585 876887 | info@tecnocreo.it - Arch. Fabrizio Brozzi - Legale rappresentante TECNOCREO si occupa di progettazione, dalle pianificazioni alle fasi esecutive e costruttive, con il Team interno di specialisti e l'impiego del building information modeling (BIM). È in grado di realizzare tutte le attività progettuali necessarie all'ottenimento dell'autorizzazione all'esecuzione dei lavori, inclusa la gestione dei rapporti con gli enti di controllo, la predisposizione di capitolati e specifiche tecniche, la valutazione e la scelta degli appaltatori. Può inoltre assumere il ruolo di direzione lavori nel corso degli interventi di bonifica e di costruzione. Per la committenza pubblica, è in grado di svolgere assistenza al responsabile del procedimento nell'ambito della predisposizione dei documenti di gara. Elabora e presenta tutte le istanze autorizzative in campo urbanistico e ambientale, e svolge un ruolo di technical advisor per la valorizzazione di immobili con diverse destinazioni d'uso. Il Team può supportare privati e non durante tutte le fasi di cantiere, producendo, a richiesta, tutti i documenti e gli elaborati tecnici necessari, monitorando ed intervenendo per tutelare i 3 elementi cardine di ogni cantiere: qualità del costruito, rispetto dei tempi, certezza dei costi. Grazie alle competenze ed alle certificazioni UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015 E UNI ISO 45001:2018 si occupa per conto di pubbliche amministrazioni della verifica della progettazione ai fini della validazione ai sensi del d.lgs. 50/2016 e s.m.

TECNOSTUDIO S.R.L.

Via Riviera, 16 - 35030 Baone (PD) +39 042 9603943 info@tecnostudio.pd.it - ing. Alberto Fornasiero Tecnostudio s.r.l. - associata ASSORECA - è una realtà consolidata nel campo della geologia, della geotecnica e delle indagini geognostiche. Offriamo soluzioni integrate per sondaggi geotecnici e ambientali, indagini geofisiche (sismiche, georadar, geoelettriche), prelievi e monitoraggi del sottosuolo, supportate da un laboratorio interno e competenze nella progettazione strutturale. Gestiamo direttamente ogni fase del processo, dal rilievo in campo alla relazione geologica, garantendo tempestività ed efficienza in ogni intervento.

TEMA SISTEMI S.P.A.

Via Luciano Romagnoli, 4 - 48026 Russi +39 348 1335319 info@temagroup.eu - Sabrina Schinaia Tema Sistemi S.p.A. è un'azienda italiana con oltre 35 anni di esperienza specializzata nella progettazione, produzione, installazione e manutenzione di prodotti e sistemi anticendio certificati. Operiamo in settori strategici come industria, oil & gas, energia, navale, civile e trasporti, offrendo soluzioni all'avanguardia pensate per garantire la massima sicurezza e affidabilità. Il nostro prodotto di punta è il sistema Water Mist Aquatech®, una tecnologia di spegnimento a base di acqua nebulizzata, 100% ecocompatibile, che consente un risparmio idrico fino al 90% rispetto ai sistemi tradizionali, riducendo al minimo i danni collaterali e garantendo tempi rapidi di intervento e ripristino. L'offerta Tema Sistemi comprende anche soluzioni con gas inerti, clean agent, CO₂, schiuma, acqua e twin agent, sviluppate grazie a un continuo investimento in ricerca e innovazione. Siamo partner di fiducia per marchi di prestigio come Heineken, Eni, Total, Fincantieri, Trenitalia, Bulgari, Dolce & Gabbana, Chanel, oltre a numerose marine militari internazionali e grandi realtà industriali. Ogni giorno lavoriamo con un obiettivo chiaro: proteggere persone, beni e infrastrutture, contribuendo alla costruzione di un futuro più sicuro e sostenibile.

TEMA TECHNOLOGIES AND MATERIAL

Via dell'Industria, 21 - 31029 Vittorio Veneto TV +39 043 85031 info@temacorporation.com - Francesco Sacco TeMa | Technologies and Materials si occupa da 30 anni di interventi di ingegneria ambientale ed edile distinguendosi con soluzioni applicative originali e fortemente competitive. Dal 2013 ha applicato la propria ricerca nell'ambito dell'edilizia da interni, sviluppando nuovi materiali con alte performance nei campi dell'impermeabilizzazione e dell'isolamento acustico. Grazie a un moderno sistema produttivo con sedi in Italia, Spagna, Turchia, Russia, Romania, Nord America e

a una rete commerciale capillarmente estesa in oltre 60 Paesi, TeMa offre soluzioni personalizzate per tutti i progetti che coinvolgono elementi strutturali, di protezione, mantenimento e messa in sicurezza nei settori dell'edilizia residenziale e civile e nel settore delle grandi opere d'intervento ambientale. TeMa si caratterizza per la continua ricerca di nuovi prodotti, il coinvolgimento attivo di progettisti e imprese, l'affiancamento ai clienti nelle fasi che precedono la vendita e seguono dopo la posa in opera.

TEST 1 SRL SB

Via Corsica, 143 - 25125 Brescia
+39 030 309 9371 | info@t1.solutions - Alessandro Taini
Produzione e commercializzazione di materiali assorbenti riutilizzabili per la gestione degli sversamenti di oli.

TRE MONTI S.R.L.

Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano
+39 02 89380236 | tremontisrl@legalmail.it - Anna Madaschi
Tre Monti è una società specializzata nei servizi di bonifica dei terreni e delle acque sotterranee costituita per realizzare gli interventi di risanamento all'interno del SIN di Bussi sul Tirino (PE). Tre Monti nasce dalle competenze di tre operatori di primo piano nei servizi ambientali: Greenthesi S.p.A., A.C.R. di Reggiani Albertino S.p.A (Gruppo Hera), Edison Regea S.r.l. La sua mission è la rigenerazione territoriale. Il risanamento e il recupero dei siti produttivi dismessi rappresentano il primo passo verso la rinascita economica e sociale di territori e comunità segnati da una lunga storia industriale. Tre Monti opera con un approccio integrato che comprende interventi materiali e processi partecipativi, per il miglioramento delle condizioni fisiche, economiche e sociali di un territorio. La visione della società è quella di poter rappresentare un modello paradigmatico per la gestione e positiva risoluzione dei casi di contaminazioni storiche del nostro Paese.

TRIGEO SNC - RETE IMPRESE AMBIENTALINK

Via Nino Bixio,9 - 50131 FIRENZE
+39 055 400 619 | info@trigeo.it - Andrea Nencetti, Benedetto Burchini
Trigeo Snc conduce indagini geofisiche avanzate per ingegneria civile, ambiente, archeologia; realizza mappature sottoservizi e monitoraggi di versanti e argini; integra droni, georadar e magnetometri per rilievi rapidi.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Viale delle Scienze, Ed. 8 - 90128 Palermo
+39 320 5665222 | marco.rosone@unipa.it - Marco Rosone
Unità di ricerca per il progetto INSSPIRED SOULS

UNIVERSITÀ DI FERRARA - DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA

Via Saragat, 1 - 44100 Ferrara
+39 0532 974666 | bncglc@unife.it - Gianluca Bianchini
PRIN 2022 - RUB2RES - "Rubble-to-Resource: Earth Science Knowledge for Sorting and Recycling Construction and Demolition Waste" (Coord. G. Cruciani)

VDP SRL

via Federico Rosazza, 38 - 00153 Roma
065800506 | vdp@vdp srl.it - Francesco Ventura
VDP è una società di ingegneria che dal 1990 opera nel settore ambientale con attività che coprono il vasto campo che va dagli studi di prefattibilità alla progettazione esecutiva. Nel corso degli anni ha acquisito una notevole esperienza nel campo degli studi di impatto ambientale, degli studi territoriali, della progettazione di opere di mitigazione ambientale e dei monitoraggi ambientali. L'approccio di lavoro si fonda sulla interdisciplinarietà che si realizza tramite la collaborazione di un gruppo di professionisti specializzati in diversi settori ambientali, per assicurare, nei singoli settori di intervento, la completezza e la integrazione dei contributi. Attraverso la sua struttura organizzativa, la Società è in grado di operare sia in ambito nazionale sia estero, rivolgendosi ad Enti pubblici e privati. Tra i principali servizi forniti da VDP sono: Studi Ambientali e permitting; Paesaggio e Archeologia; DSNH e rischio climatico; Monitoraggio Ambientale; Studi su inquinanti e modellistica; Gestione terre e bonifiche siti contaminati; La società opera in regime di qualità secondo la certificazione ISO 9001:2015 ed è in possesso delle certificazioni ISO 14001:2015 - ISO 45001:2018 e ISO 37001:2016.

VIBECO S.R.L.

Via Roma, 75 - 20037 Paderno Dugnano MI
+39 02 9182461 | info@vibecosrl.it - Cirulli Andrea
Il Gruppo Vibeco è leader nella gestione dei rifiuti, grazie a un'esperienza ventennale nel settore. Offriamo soluzioni complete e innovative per il trasporto, il trattamento, il recupero e/o lo smaltimento di rifiuti industriali e urbani, puntando sempre alla sostenibilità e alla protezione dell'ambiente. Il gruppo è composto

da Vibeco, Viter e Solter, ognuna specializzata in diversi aspetti della gestione dei rifiuti. Grazie alla nostra rete di impianti e alle collaborazioni strategiche, siamo in grado di gestire l'intero processo, dalla caratterizzazione dei rifiuti fino allo smaltimento finale. Vibeco, società a capo del Gruppo Vibeco, offre una vasta gamma di servizi nel campo della gestione dei rifiuti, tra cui intermediazione per il trasporto, il trattamento, il recupero e/o lo smaltimento dei rifiuti, gestione operativa di impianti di trattamento e smaltimento, bonifiche ambientali di terreni e apparecchiature industriali contenenti amianto, costruzione di discariche controllate e molto altro. Ogni servizio è pensato per garantire la massima efficienza e sostenibilità.

VIGANÒ PAVITEX SPA

Via Carlinga, 35 - 24035 Curno BG
+39 035-201911 | geo.it@pavitex.com - Luca Caccia
Siamo produttori Italiani Leader nel campo dei geosintetici. Siamo strutturati con uffici di assistenza tecnica e commerciale con sedi operative dislocate sul Territorio Italiano per affiancamento ad Imprese, Enti e Progettisti in merito alla scelta e all'applicazione dei materiali di nostra produzione. In allegato trovate alcune tipologie prodotto e relative applicazioni, sicuramente di Vostro interesse. Campi applicativi dei nostri materiali: protezione, separazione, filtraggio e drenaggio gallerie; muri di sostegno in Terra Rinforzata; stabilizzazione, rinforzo e drenaggio infrastrutture stradali; sistemazioni ambientali; bonifiche discariche e siti contaminati; drenaggi superficiali e di sottofondo; dissesto idrogeologico in generale.

VIRUNOVA TECHNOLOGIES PRIVATE LIMITED

AD-106/8, S S Dey Sarani, Krishnapur 700102 Kolkata
+91-8697856704 | contact@viruniva.com - Mr Antariksha Sarkar
Virunova is a Bio-Inspired Sustainable Engineering, Top-Down Prototype and System Design Provider. Our Vision is to create an interactive ecosystem of multidisciplinary expert professionals to solve complex engineering design problems taking inspiration and motivation from biological structures, functions and physiological challenges and discomfort. Our Mission is to aid to startups translate innovative ideas into working prototypes, provide design for manufacturing solutions keeping existing supply chains & production lines in mind, while enabling established small businesses to scale-up their operations in an environmentally and economically sustainable manner to attain the SDG-13 of zero carbon.

WHITE LAB S.R.L.

Galleria S. Babila, 4/B - 20122 Milano
+39 3382281129 | comunicazioni@whitelab.it - Marcello Tognacci
Whitelab è un gruppo italiano leader nei servizi di testing e compliance. Nato con l'obiettivo di costruire il più grande network nazionale di laboratori, Whitelab riunisce numerose realtà altamente specializzate, distribuite in modo capillare sul territorio italiano. Ogni laboratorio del gruppo mantiene una forte identità locale, offrendo al contempo standard qualitativi globali, grazie alla condivisione di competenze, know-how tecnico-scientifico e tecnologie all'avanguardia. L'idea alla base di Whitelab è semplice e ambiziosa: creare un sistema integrato di laboratori che, pur restando vicini ai propri clienti, operino in sinergia per fornire soluzioni rapide, affidabili e personalizzate, in linea con le esigenze di un mercato in continua evoluzione. Questo approccio ci consente di affiancare aziende, enti pubblici, strutture sanitarie e industrie, aiutandoli ad affrontare sfide sempre più complesse nei settori: industrial, automotive, aerospace, marin, ingegneria, ambiente, dispositivi medici, beni di consumo e sicurezza sul lavoro. Per garantire efficienza, specializzazione e focus sul cliente, le attività del gruppo sono organizzate in quattro Business Unit, ciascuna dedicata a specifici ambiti di mercato. Questa struttura permette di offrire servizi su misura, sviluppati sulle reali necessità dei singoli settori, mantenendo alti livelli di innovazione, affidabilità e competenza tecnica.

REMTECH EXPO
FERRARA FIERE

WWW.REMTECHEXPO.COM

Segreteria Organizzativa:
Tel.: +39 0532 900713
e-mail: info@remtechexpo.com

Ferrara Expo Srl
Via della Fiera, 11 - 44124 Ferrara - Italy

società del gruppo

