

Dipartimento Sviluppo Infrastrutture e Manutenzione Urbana – Centrale Unica LL.PP. I Direzione – Urbanizzazioni Primarie U.O. Manutenzione Stradale

ROMA CAPITALA.

DIPARTIMENTO SVILUPPO INFRASTRUE

E MANUTENZIONE URE AS CENTRALE UNICA LAVORI PUL

2 0 OTT 2016

on 117423

Alla Società Inertras a.r.l. societàinertras@pec.it

All' ACEA Distribuzione S.p.A acea.distribuzione@pec.aceaspa.it

Alla TERNA S.p.A. Gruppo ENEL A.O.T. aot-roma@pec.terna.it

All' ACEA ATO2 S.p.A acea.ato2@pec.aceaspa.it

All' ITALGAS S.p.A Area Metropolitana Roma distribuzionegasroma@pec.italgas.it

Alla FASTWEB S.p.A. fiber.governance.centrosud@pec.fastweb.it

Alla WIND S.p.A windnetworkoperationscentro@mailcert.it

Alla COLT Technology Services S.p.A. colt.italy@postecert.it

All' INFRACOM Italia S.p.A. Direzione infracom.italia@pec.infracom.it

A Roma Servizi per la Mobilità romaservizi@pec.agenziamobilita.roma.it

All ATAC S.p.A. protocollo@cert.atac.roma.it

A Roma Metropolitane s.r.l protocolio@pec.romametropolitane.it

A Metro C S.p.A. metroc@casellapec.com

Alla UNIDATA S.p.A. Direzione unidata@pec.unidata.it

A Vodafone Omnitel B.V. infr_eng@vodafone.pec.it

Alla Società Alternatyvanet S.r.l. amministrazione@pec.alternatyvanet.it

All' ACEA Illuminazione Pubblica S.p.A. acea.ip@pec.aceaspa.it

Alla TELECOM Italia S.p.A

Aol_roma@pec.telecomitalia.it



Dipartimento Sviluppo Infrastrutture e Manutenzione Urbana I Direzione – Urbanizzazioni Primarie U.O. Manutenzione Stradale

Alla Retelit S.p.A. (E-Via, Planetwork) Direzione retelit@pec.retelit.com

Alla B.T. Italia S.p.A. btitaliaspa@pec.btitalia.it

Alla Rai Way S.p.A. rw.crs@postacertificata.rai.it

All' Interoute S.p.A. interoute@pec.it

A CLOUDITALIA Communications S.p.A. infrastrutture@clouditaliapec.com

Alla Mc-link S.p.A. Direzione mclink@pec.mclink.eu

Alla R.F.I. S.p.A. rfi-dpr@pec.rfi.it

Oggetto: autorizzazione fornitura miscela betonabile

Si comunica che la Società Inertras a.r.l., con sede legale in Via G. G. Gizzi,25 – 00163 Roma, ha trasmesso a questo Dipartimento SIMU, prot. QN/115167/2016, la certificazione di una nuova miscela betonabile fluida per il riempimento degli scavi, composta da aggregati riciclati, denominata "106".

La certificazione, rilasciata dall'Università di Roma "Sapienza" - Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale, attesta la rispondenza della miscela 106 alle specifiche tecniche indicate nel Regolamento Scavi.

La Società Inertras a.r.l.., pertanto, è abilitata alla fornitura di miscele betonabili, secondo le composizioni certificate.

Il Funzibyano P.I. Andrea Mestre

> । புगांबुente Arch. Margo Domizi