



**Legenda**

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Confini regionali
- Confini provinciali

Area di intervento

**Legenda Simboli**

- Cave

CODICE	RAGIONE SOCIALE	PROVINCIA	COMUNE	LITOLOGIA	DISTANZA [km]
RI0001	SO.GE.MA	Roma	Rofreddo	Calcani da inerti per costruzioni e/o malte cementizie	20,2
GUI005	BUZZI UNICEM	Roma	Guidonia	Calcani da inerti per costruzioni e/o malte cementizie	9,5
ROG001	CALCESTRUZZI TURANESE	Roma	Roccagiovine	Sabbie e ghiaie da inerti per costruzioni	12,0
MAL001	C.I.M.	Roma	Marcellina	Calcani da inerti per costruzioni e/o malte cementizie	4,7
TIV021	BUZZI UNICEM	Roma	Tivoli	Materiali vulcanici per leganti, inerti, inerti leggeri e isolanti	4,4
66062C	NOMENTANA CAVE	L'Aquila	Oricola	Calcani da inerti per costruzioni e/o malte cementizie	21,9

Impianti di recupero

RAGIONE SOCIALE	PROVINCIA	COMUNE	DISTANZA [km]
Nieco S.p.a.	Roma	Roma	15,6
QUATTRO "A"	Roma	Roma	28,5
Società McCubo	Roma	Genazzano	20,9
Società Paolacci	Roma	San Cesareo	15,4
Trash	Roma	Roma	12,9

Discariche

RAGIONE SOCIALE	PROVINCIA	COMUNE	DISTANZA [km]
Nieco S.p.a.	Roma	Roma	15,6
QUATTRO "A"	Roma	Roma	28,5

Nota: Tutti gli impianti e le discariche sono autorizzati al conferimento di rifiuti con CER 170504



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI  
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA  
ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER  
L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO  
DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA  
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PhD MASSIMO SESSA  
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

 <p>ACEA ATO 2 SPA</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessio Delle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Genoni Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. Barbara Poggio</p>																												
 <p>CONSULENTE Ing. Sigiyo Eramo</p>	<p>ELABORATO <b>A2585IA DO32 O</b></p> <p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico della città metropolitana di Roma</p>																												
<p><b>COD. ATO2 AAM10121</b></p> <p>DATA APRILE 2022   SCALA 1:5.000</p>	<p>"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera", L.n.108/2021, art. 101, n.77/2021 art. 44 allegato IV</p>																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>AGD. N.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	AGD. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1				2				3				4				5				6				<p>Sottoprogetto <b>RADDOPPIO VIII SIFONE – TRATTO CASA VALERIA – USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1</b> (con il finanziamento dell'Unione europea – Next Generation EU)</p>
AGD. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>CAPO PROGETTO Ing. Angelo Marchetti INGEGNERI Ing. PhD Nicoletta Strocquolini</p> <p>Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare Geol. Simone Fabbri Geol. Filippo Avani Ing. PhD Serena Corsano Ing. Simone Leoni</p>	<p>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</p> <p><b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE INQUADRAMENTO PROGETTUALE Ubicazione dei siti di smaltimento e approvvigionamento</b></p>																												