

Dettaglio accessi e viabilità - Scala 1:1.000



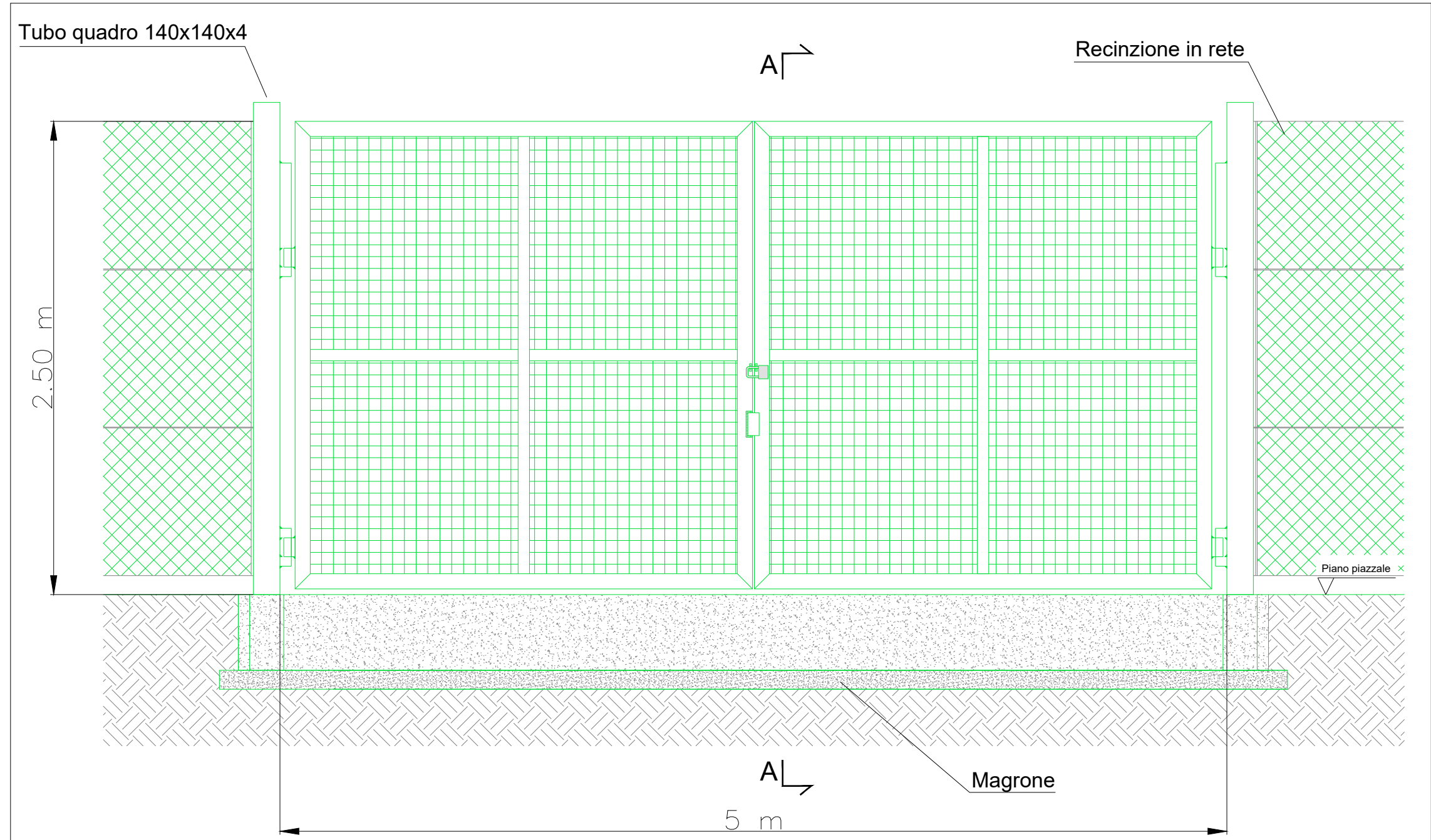
Dettaglio accessi e viabilità - Scala 1:1.000



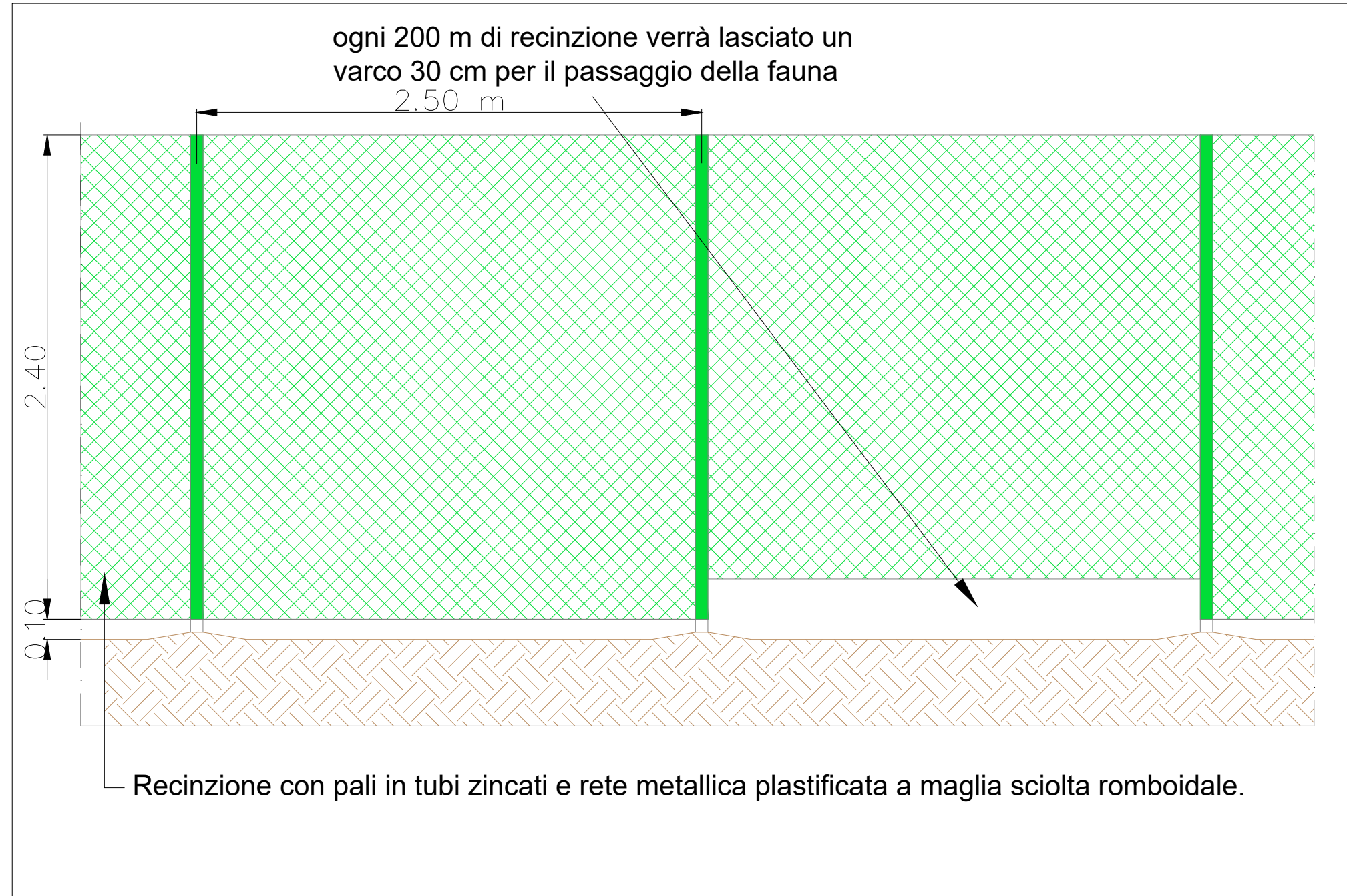
Recinzione perimetrale - Scala 1:25



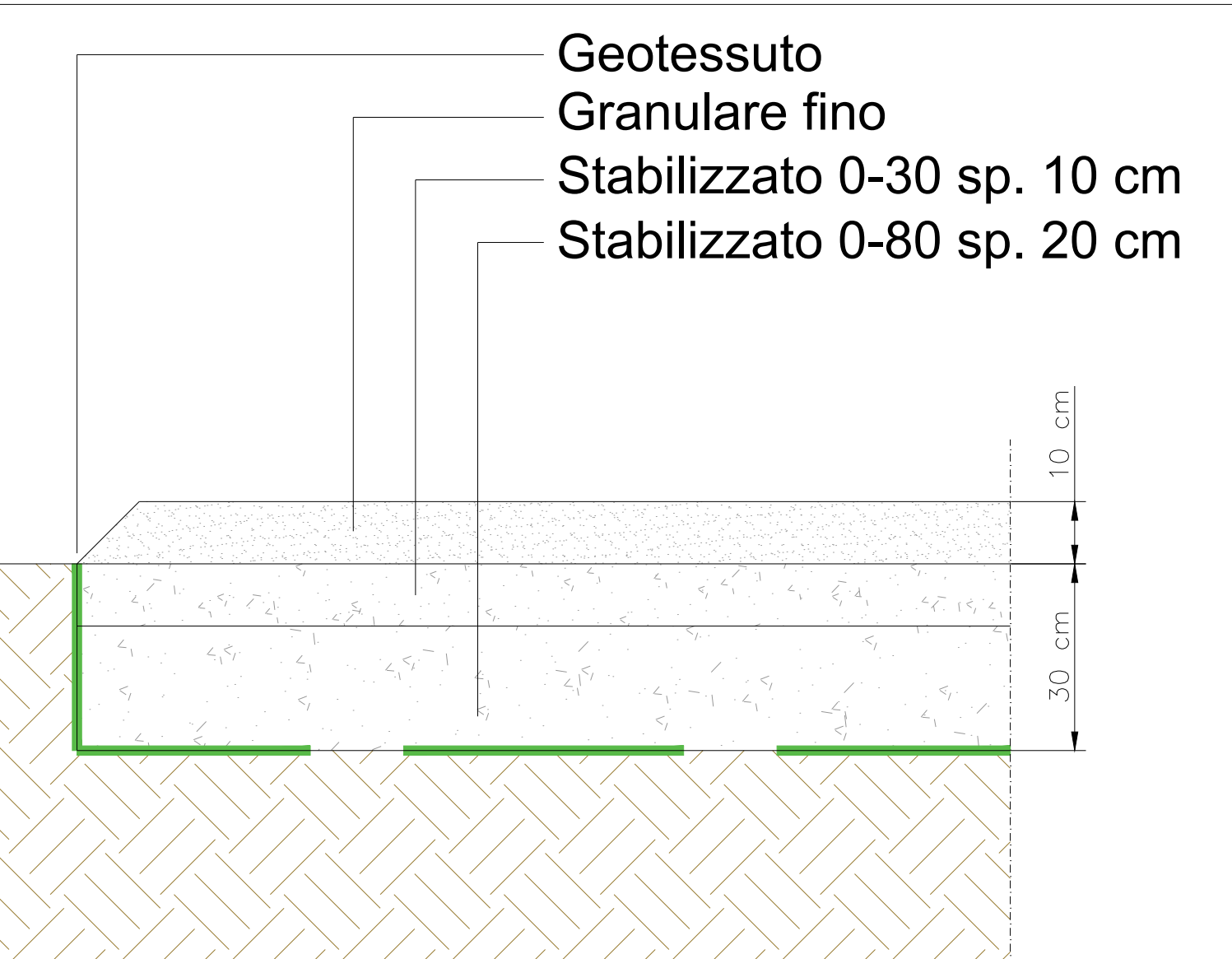
Vista frontale cancello di ingresso - Scala 1:25



Recinzione perimetrale - Scala 1:25



Sezione viabilità interna stabilizzato - Scala 1:10



<div>Regione Sardegna</div> <div>Provincia di Sassari</div> <div>Comune di Alghero</div>	<div>IMPIANTO FOTOVOLTAICO "SAN-MARCO" DI 16MW SITO NEL COMUNE DI ALGHERO (SS) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE</div>																																																
<div>PROGETTISTI INCARICATI: Ing. Luca Monsorno</div> <div>Ing. Alberto Voltolina</div>	<div>Scala Varie</div> <div>Formato A1</div> <div>TITOLO ELABORATO: Particolari costruttivi: Cancelli, recinzioni e viabilità interna</div> <table><thead><tr><th>PROGETTO</th><th>CLASSE</th><th>TIPO</th><th>PROG.</th></tr></thead><tbody><tr><td>SPFVSA04</td><td>PAUR2</td><td>D</td><td>05</td></tr></tbody></table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVSA04	PAUR2	D	05																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																														
SPFVSA04	PAUR2	D	05																																														
<div>ALTRI TECNICI COINVOLTI Dott.ssa Archeol. Ilaria Frontori Arch. Maurizio Cossar Dott. Geol. Alberto Velicogna</div>	<table><thead><tr><th>Rev.</th><th>Data</th><th>Descrizione</th><th>Redige</th><th>Verifica</th><th>Approva</th></tr></thead><tbody><tr><td>00</td><td>12/23</td><td>Prima emissione</td><td>SR</td><td>RC</td><td>AV</td></tr><tr><td>01</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>02</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>03</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>04</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>05</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>06</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	12/23	Prima emissione	SR	RC	AV	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																												
00	12/23	Prima emissione	SR	RC	AV																																												
01																																																	
02																																																	
03																																																	
04																																																	
05																																																	
06																																																	
<div>GESTORE RETE ELETTRICA </div>	<div>SOCIETA' PROPONENTE: <b>OPR SUN 30</b> OPR SUN 30 SRL Via Ceresio, 7 - 20154 Milano PEC: oprsun30@legalmail.it P.iva 13086440966</div>																																																