



Comune di Settimo M. se (MI)

Via Reiss Romoli

Via Edison

Via Boscaccio

STAZIONE ELETTRICA BAGGIO

SOTTOSTAZIONE MICROSOFT

**Legenda del Rischio archeologico relativo**

- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso
- rischio nullo

  

- areale indagine - buffer di progetto
- tracciato di progetto

CTR - Coordinate piane UTM32N riferito al sistema geodetico di riferimento WGS84

*Antonio Lotti*



*Roberto C...*

Rev.	Data	Descrizione della revisione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
02	23-08-2023	Modifiche tracciato a seguito richiesta Comune di Settimo Milanese	Carmagnola Adinolfi	Adinolfi	Lotti
01	16-06-2023	Modifiche tracciato a seguito richieste proprietari particelle catastali interessate	Carmagnola Adinolfi	Adinolfi	Lotti
00	24-02-2023	Consegna Piano Tecnico delle Opere	Carmagnola Adinolfi	Adinolfi	Frattini



Rev.	Data	Descrizione della revisione
02	23-08-2023	Modifiche tracciato a seguito richiesta Comune di Settimo Milanese
01	16-06-2023	Modifiche tracciato a seguito richieste proprietari particelle catastali interessate
00	24-02-2023	Consegna Piano Tecnico delle Opere

<b>Committente:</b>	<b>Impianto:</b> Linee AT in cavo interrato nel Comune di Settimo Milanese Collegamento Sottostazione Microsoft - Stazione Elettrica Baggio	<b>N°terna:</b>	<b>Tensione (kV):</b>
			132

<b>Appaltatore:</b>	<b>Sottotitolo:</b>	<b>Scale:</b>
	CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO	1:5000

<b>Ricavato dal doc.:</b>	<b>Files:</b>	<b>Formato:</b>	<b>Foglio:</b>
-	TES-PD-22.01-ET-011-PTO-02.DWG	630X297	1 di 1
<b>Identificativo documento:</b>			
<b>TES-PD-22.01-ET-011-PTO-02</b>			

TERNA Energy Solutions srl si riserva a termini di legge la proprietà di questo documento, con divieto di riprodurlo, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a Terzi senza preventiva autorizzazione.

<b>Progetto:</b>	<b>Identificativi doc. esterno:</b>
-	-