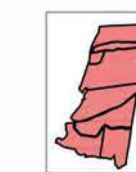


**LEGENDA**



Area impianto

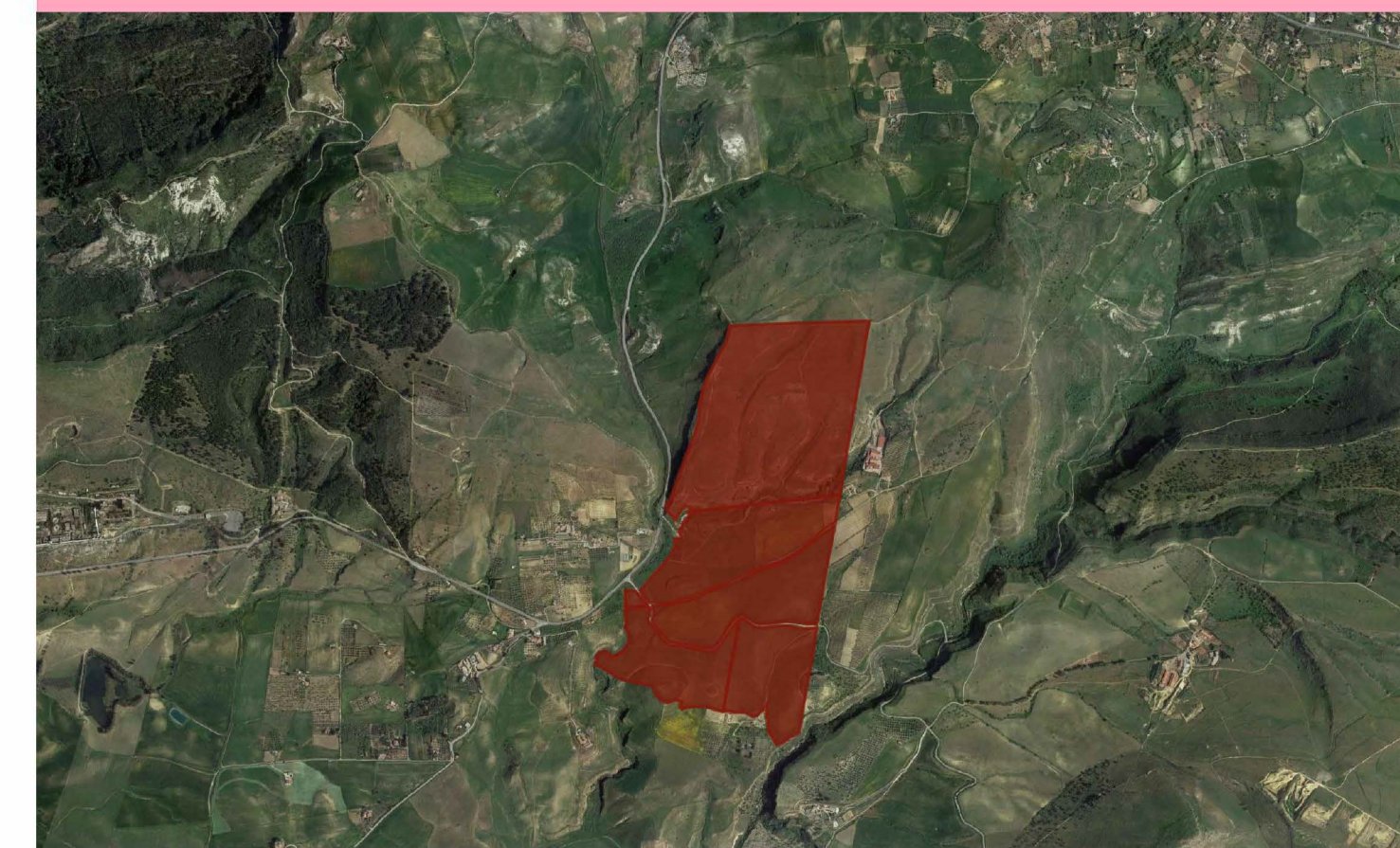


Area sottostazione Terna



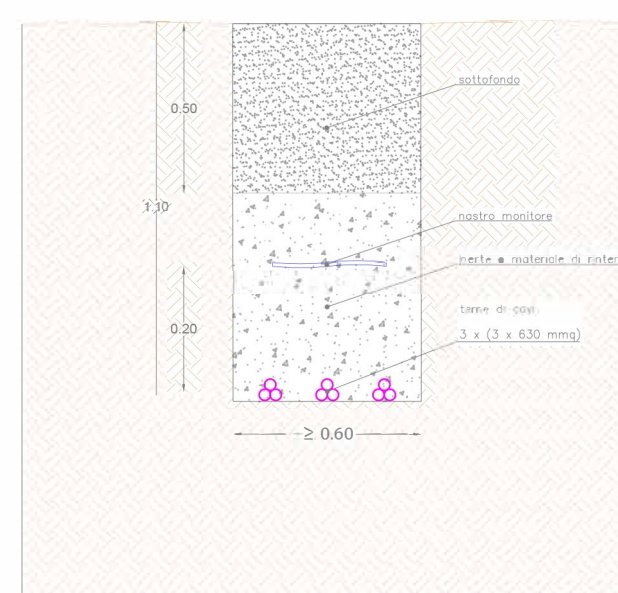
Cavo MT interrato 30 KV

**Provincia di ENNA - Comune di ENNA**

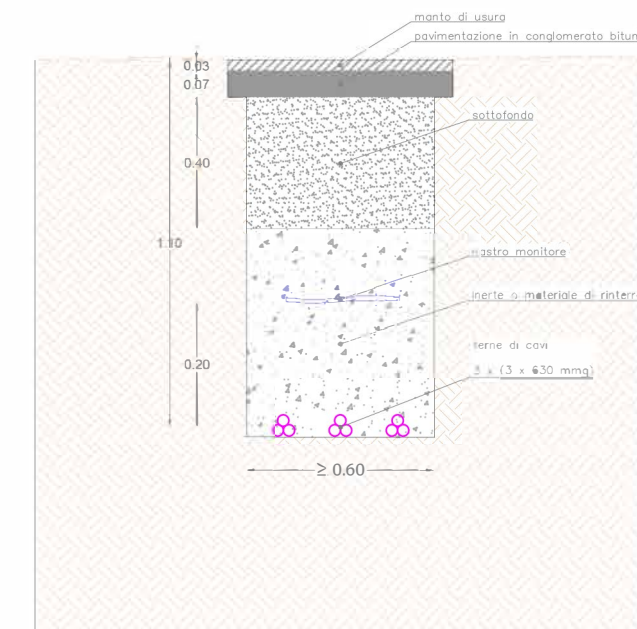


Cavidotto di connessione MT

**TRATTO STERRATO**



**TRATTO ASFALTATO**



Trincea per la posa dei cavi MT sul cavidotto di connessione, su sterrato e su strada  
scala 1:20

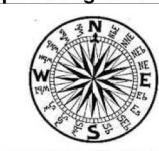
DATA	REV	OGGETTO REVISIONE

Committente:



**X-ELIO ENNA 2 S.R.L.**  
Via Dott. Lino Blundo n.3  
00186 Roma  
P.IVA: 17129771006  
www.x-elio.com

Sviluppo e Progettazione esecutiva:



**GEOSTUDIOGROUP STP S.r.l.**  
Via Dott. Lino Blundo n.3  
97100 Ragusa (RG)  
P.IVA: 01635840883  
www.geostudiogroup.net

OPERA:

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "ENNA 2" della potenza di 42 MW in A.C. e 50 MWp in D.C. con sistema di accumulo integrato da 21 MW e di tutte le opere connesse ed infrastrutture da realizzarsi nel Comune di Enna (EN).

TITOLO: Cavidotto di connessione MT e Tipici di posa

Progettista  
**Ing. Salvatore Camillieri**

UBICAZIONE IMPIANTO

**Contrada Salsello  
Enna (EN)**

DATA:

08/08/2023

SCALA:

Varie