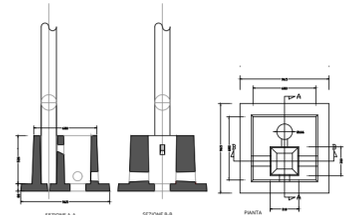
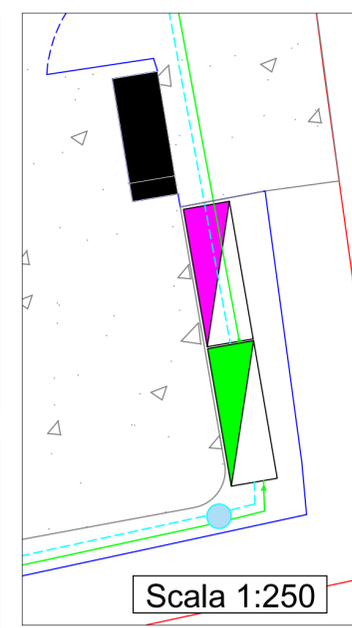


Particolare plinto di fondazione per palo Video-Sorveglianza



Scala 1:50

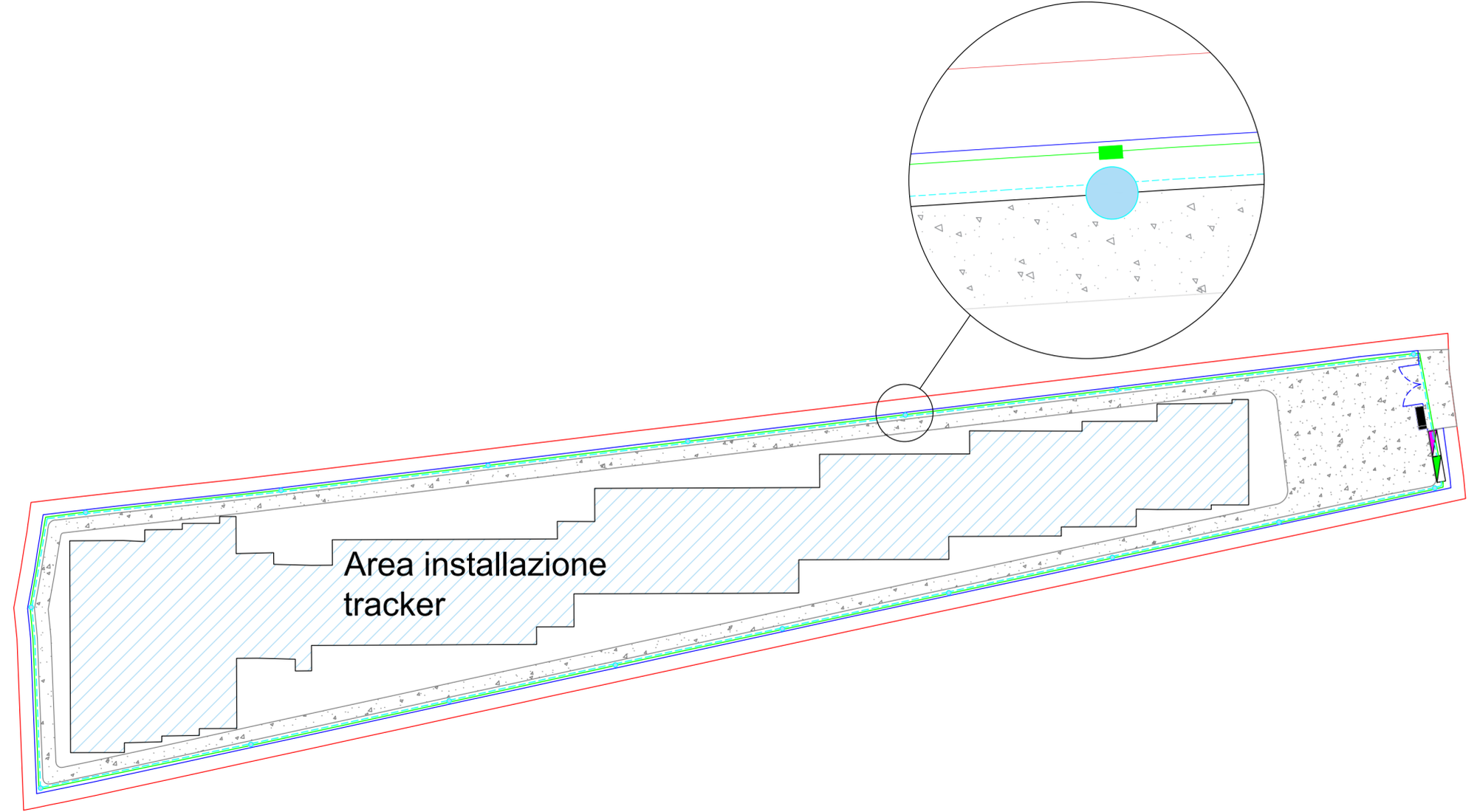


Scala 1:250

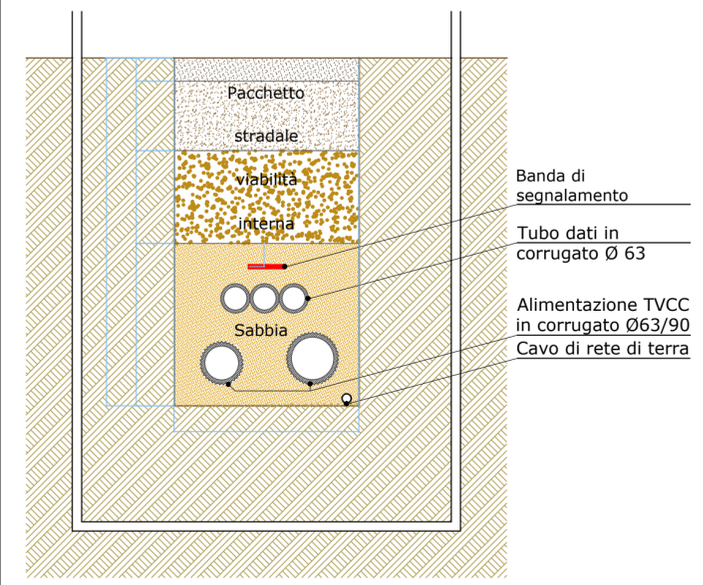
LEGENDA

- Cabine Trasformatori
- Cabina Ausiliaria
- Cabina di Consegna
- Telecamera di videosorveglianza
- Cavo RG5R
- Cavo BT di alimentazione illuminazione
- Pozzetto prefabbricato interrato

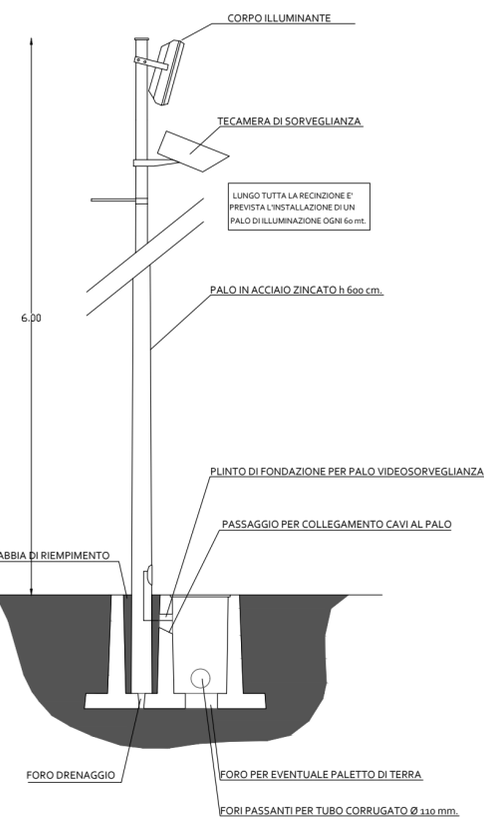
Scala 1:1.000



TIPICO CAVIDOTTO INTERRATO



Sezione palo di sorveglianza ed allarme



Scala 1:50

COMUNI DI TORRE SANTA SUSANNA-MESAGNE-ERCHIE
Provincia di Brindisi



PROGETTO
Ingveprogetti s.r.l.s.
via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)
email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "SPARPAGLIATA", DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE, SITO NEI COMUNI DI TORRE SANTA SUSANNA, MESAGNE ED ERCHIE (BR), CON POTENZA NOMINALE PARI A 30.000,000 KWh E POTENZA DI PICCO PARI A 33.888,78 KWp.

OGGETTO: Tavola cavidotti alimentazione illuminazione e ausiliari Lotto SP_4

ELABORATO:
C9DVVB4_Elaborato
Grafico_16d

NOME FILE:
AlimentazioneAusiliariLottoSP_4

PROGETTISTA
Ing. Giorgio Vece

SCALA: 1:1.000
1:250
1:50

TIMBRO E FIRMA

STATO DEL PROGETTO		PROGETTO DEFINITIVO PER V.I.A.		
N°	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2020			
01	DICEMBRE 2020	Revisione	Ing. Giorgio Vece	
02				

PowerTis
Luminora Sparpagliata S.r.l
Via Venti Settembre 1, 00187 Roma
C.F. e P.IVA 15954411003