

SCALA 1:1.000

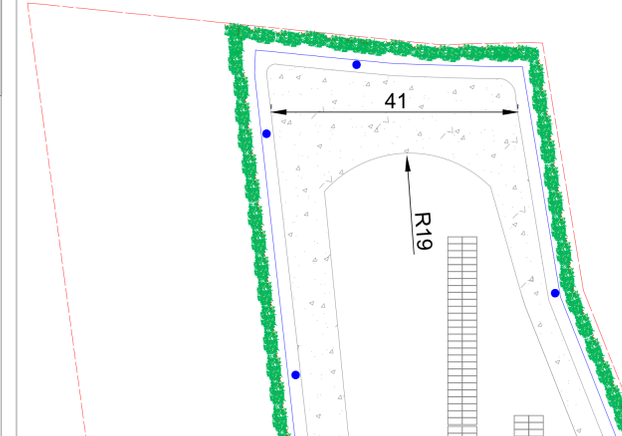


LEGENDA IMPIANTO

- Cabina di raccolta
- Cabine trasformatori
- Cabina ausiliaria
- Cabine di impianto
- Cabina di consegna
- Perimetro impianto
- Recinzione impianto
- Videosorveglianza
- Ulivi
- Viabilità interna

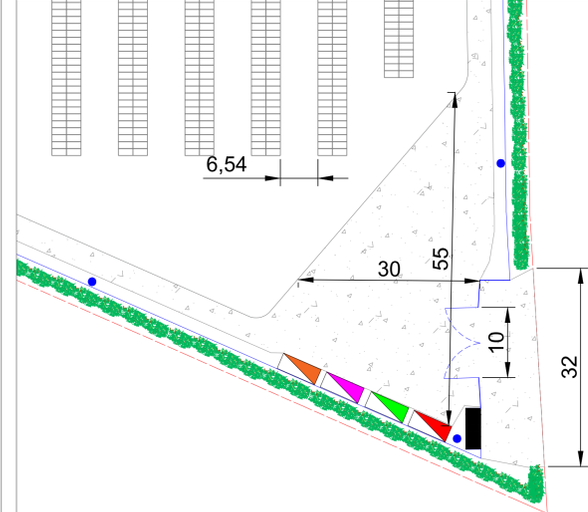
PARTICOLARE VIABILITA' INTERNA

SCALA 1: 500



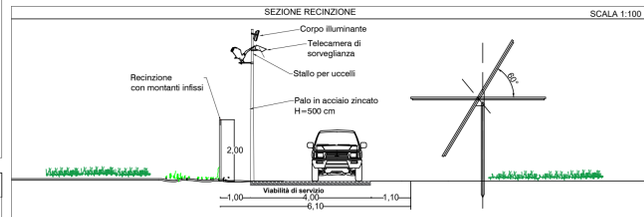
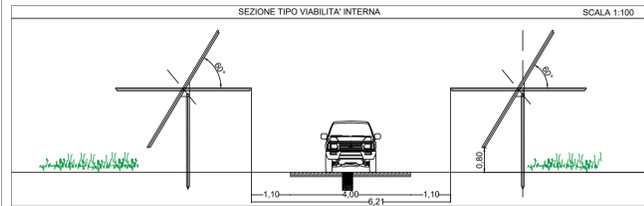
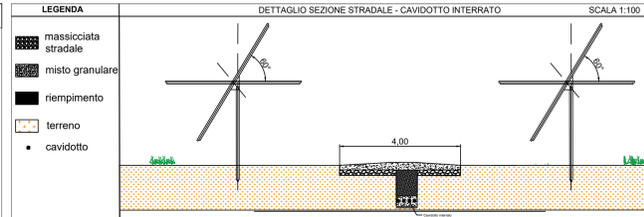
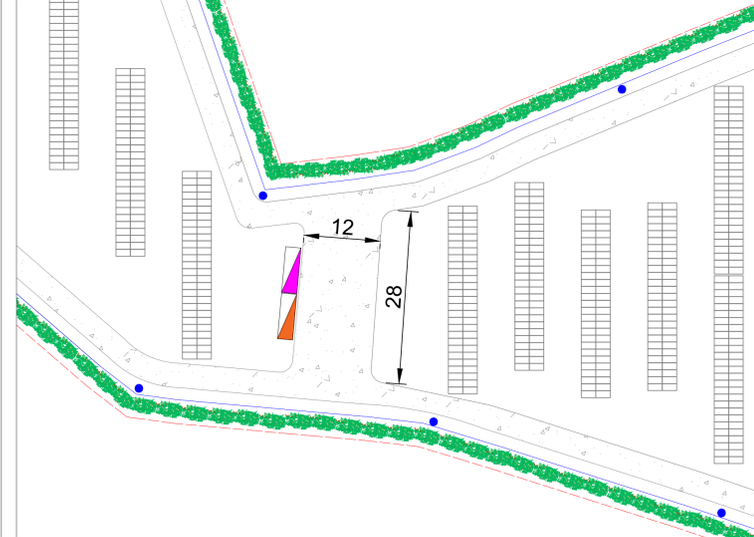
PARTICOLARE CANCELLO RECINZIONE

SCALA 1: 500



PARTICOLARE PIAZZOLA CABINE

SCALA 1: 500



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 KWn E POTENZA DI PICCO PARI A 33.888,78 KWp.

OGGETTO: Viabilità interna Lotto SP_3

ELABORATO:
C9DVVB4_Elaborato
Grafico_10c_Rev1

PROGETTISTA
Ing. Giorgio Vece

NOME FILE:
ViabilitaInternaSP_3

SCALA: 1:1.000
1:500
1:100

TIMBRO E FIRMA



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

PoWertis
Luminora Sparpagliata S.r.l.
Via Venti Settembre 1, 00187 Roma
C.F. e P.IVA 1595441003