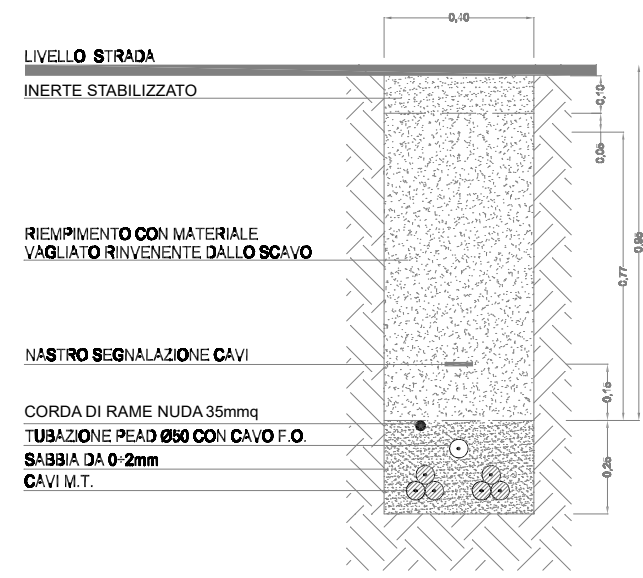


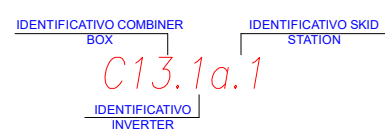
SEZIONE SCAVO ANELLO MT

TIPICA SEZIONE DI SCAVO SU STRADE NON ASFALTATE

N.2 TERNE



TIPICO DENOMINAZIONE STRING BOX



Legenda:

--- SCAVO CON CANALIZZAZIONI LINEE MT

PARCO AGRIVOLTAICO BRINDISI 25 MW

Campo fotovoltaico	n. pannelli	mod. pannello	supporto	potenza
A TERRA	41.675 1.667 sinighe	600 Wp	tracker	25.005 kWp

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI BRINDISI COMUNE DI BRINDISI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN
PARCO AGRIVOLTAICO
E OPERE CONNESSE
(Potenza Impianto Fotovoltaico 25MW)



IL COMMITTENTE

ACEA SOLAR S.r.l.
Piazzale Ostiense n.2
00154 Roma (RM)



ACEA SOLAR SRL

IDENTIFICATIVI CATASTALI

CATASTO TERRENI COMUNE DI BRINDISI
IMPIANTO FOTOVOLTAICO:
Fg. 66 - p.lla 86 - Fg. 67 - p.lle 7, 27, 73, 168

ENGINEERING:



OPERE CONNESSIONE:
VEDI PIANO PARTICELLA RE OPERE CONNESSIONE

IL PROGETTISTA



REV. 5		
REV. 4		
REV. 3		
REV. 2		
REV. 1		
EMIS.	Marzo/2023	Iter Autorizzativo
REV.	DATA	DESCRIZIONE

COMMESSA: BR-AGRIRIA FILE: BR_AS_AU23_A_Planimetria cavi MT.dwg

SCALA: 1:2000 FORMATO: A1

DESCRIZIONE

LAYOUT PASSAGGIO CAVI MT
PARCO AGRIVOLTAICO

AU23.A Foglio 1 di 1