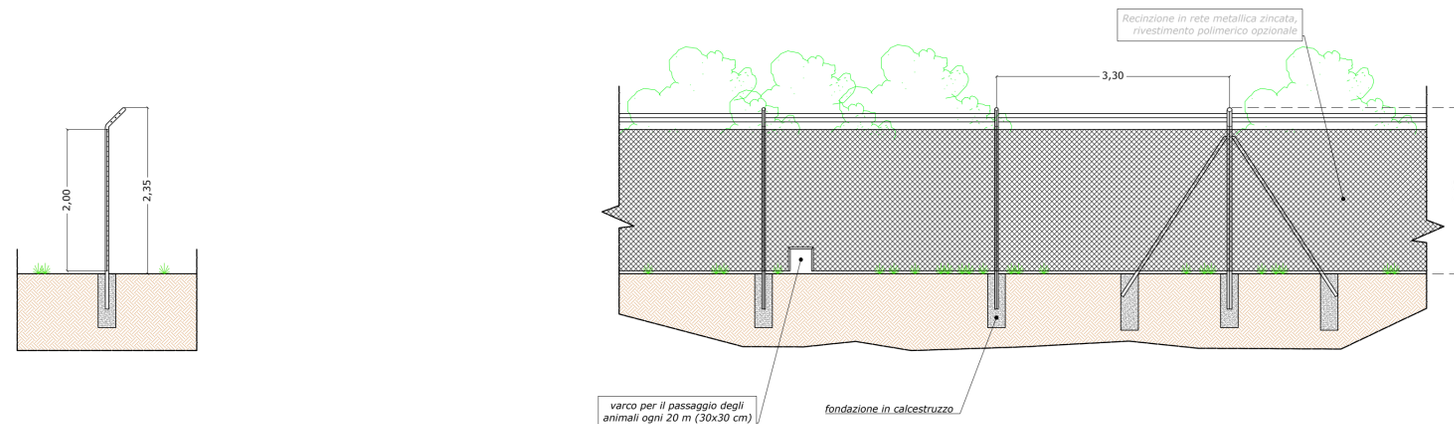


PIANTA E PROSPETTO DEL CANCELLO CARRAIO

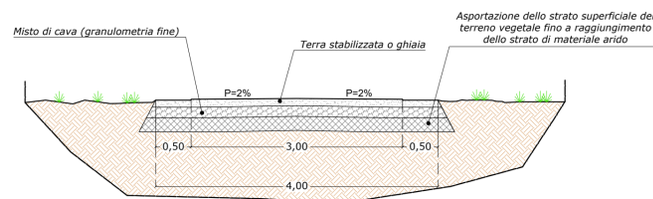
- SCALA 1:50 -



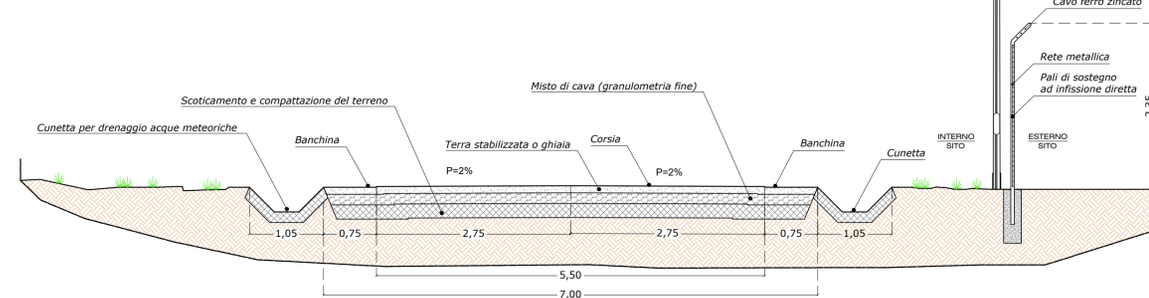
PROSPETTO E SEZIONE LATERALE DELLA RECINZIONE PERIMETRALE

- SCALA 1:50 -

Unica carreggiata a una corsia
Vp < 40 Km/h



Unica carreggiata a due corsie
Vp < 40 Km/h



SEZIONI STRADALI TIPO

- SCALA 1:50 -

**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SALANDRA**

OGGETTO:
PROGETTO INTEGRATO DI PRODUZIONE ENERGETICA E AGRICOLA

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "SALANDRA", SITO NEL COMUNE DI SALANDRA (MT) IN CONTRADA BRADANELLI SNC, E DELLE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI PER LA CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE
potenza nominale pari a 70.000,00 kW e potenza moduli pari a 70.257,60 kW

Committente:
ibvogt
IBVI 23 S.r.l.
Sede legale: Viale Amedeo Duca d'Aosta, 76
39100 BOLZANO (BZ)

Gruppo di progettazione:
TEK
Engineering & Consulting
S.r.l.s.
Sede legale: Via Dante Alighieri, 298 Sc. B
74121 TARANTO (TA)
www.teksud.eu - info@teksud.eu
Coordinatore
Progettista: arch. Giovanni Dibenedetto
Progettisti: arch. R.M. Di Santo, ing. F. Di Santo
Collaboratori: ing. L. D'Andria, ing. D. Lo Noce, ing. M. Bruno,
arch. D. Pignatelli, arch. A. Perez, arch. B. D'Errico

TITOLO ELABORATO:
**ELABORATO GRAFICO DI PROGETTO -
VIABILITA' INTERNA, RECINZIONI E CANCELLI**

CODICE ELABORATO:
IF_EG.06

COMMESSA: IBVI_SLN FILE: SLN_IF_EG.06_ElaboratiGrafici_Viabilita'.pdf SCALA: 1:50 N. FOGLI: 1 di 1

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	Novembre 2022	PRIMA EMISSIONE	D. PIGNATALE	F. DI SANTO	G. DIBENEDETTO

E' vietata ai sensi di legge la divulgazione e la riproduzione del presente elaborato senza la preventiva autorizzazione di TEKSUD S.r.l.s.