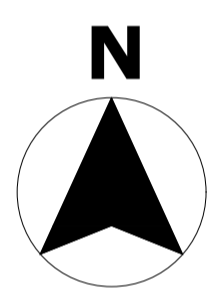


LEGENDA

- Area d'interesse
- Nuova stazione elettrica BUSETO 2
- Percorso cavidotto di progetto 36kV

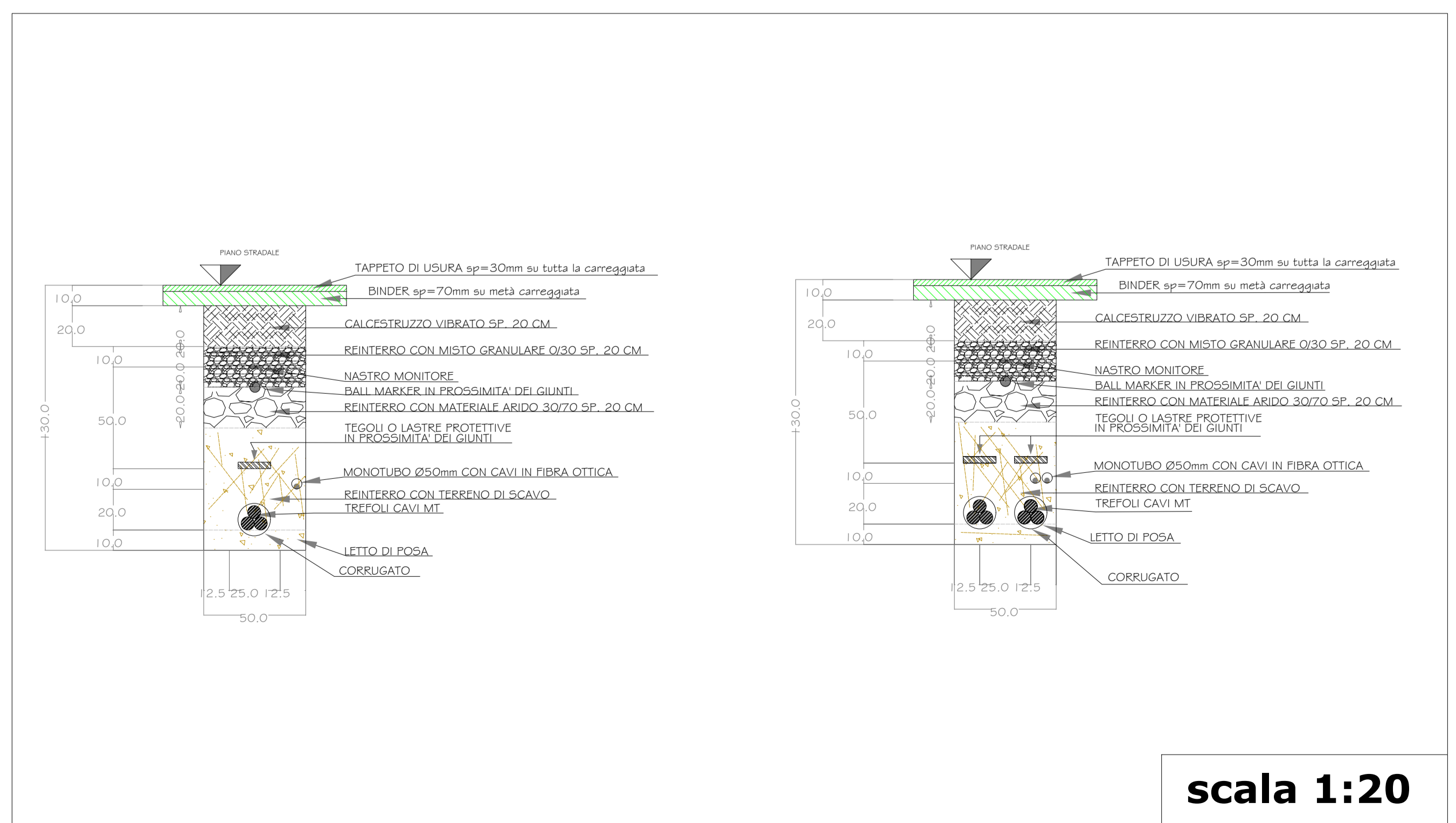


REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI ERICE

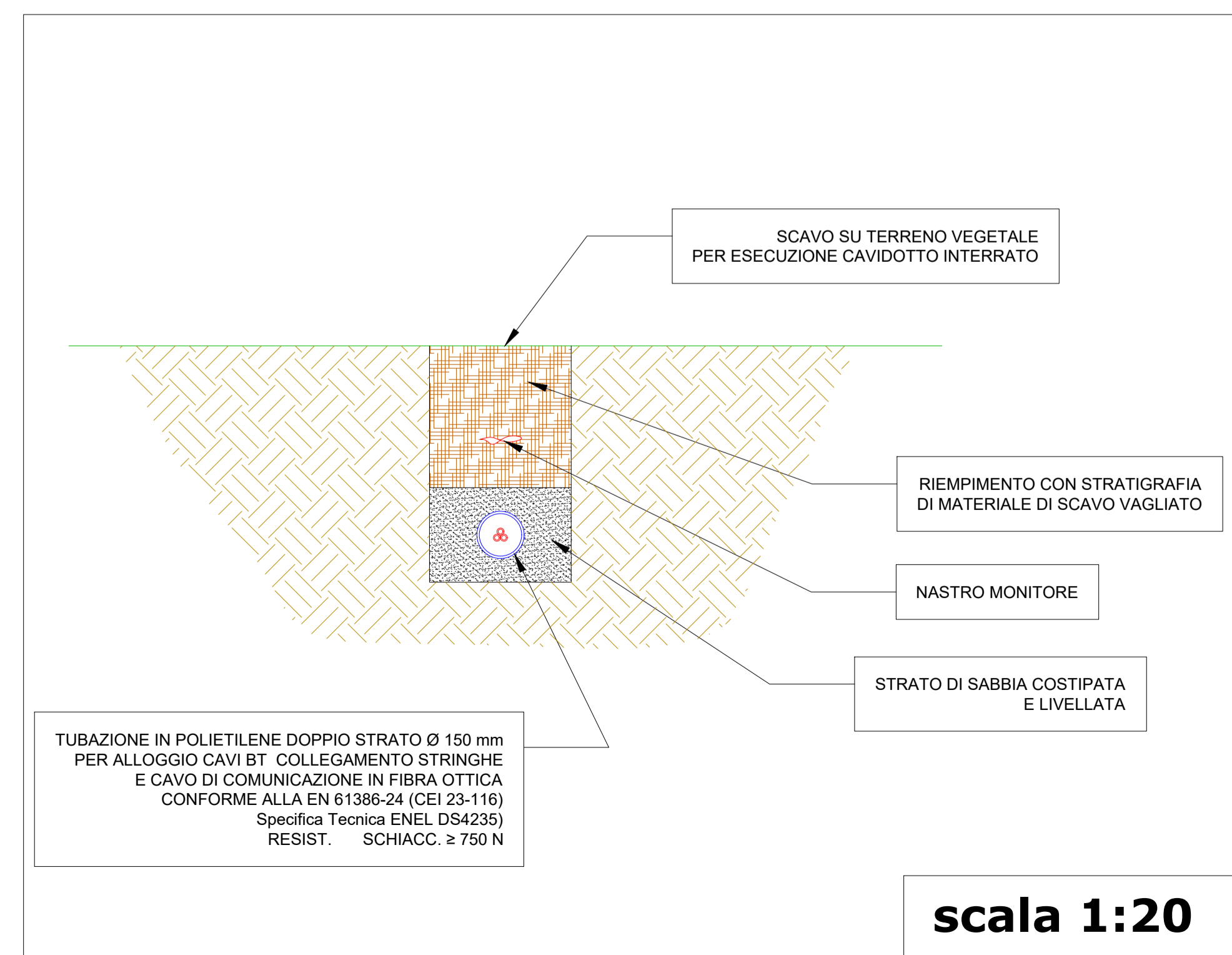
scala 1:8000

SEZIONI TIPICHE VIA CAVO SU STRADE ASFALTATE - MT

SEZIONI TIPICHE SU TERRENO INTERNO AL CAMPO - BT



scala 1:20



scala 1:20

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO
REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA E PER LA PRODUZIONE AGRICOLA DELLA POTENZA DI 57 MWp E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	PD	Codice Elaborato	RS06EPD0059A0
Sezioni tipo e cavidotto MT e BT	Scala	Varie	Formato stampa	A1
			Codice Progetto	ITA10130

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

Proponente:

V-RIDUM SOLAR SICILIA 6 S.r.l.
Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00144 Roma (RM)

TECNICO
Ing. Giuseppe Calabrese

TECNICO
Ing. Giovanni Savarese

01	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	OPERAZIONE	OPERAZIONE
02	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	OPERAZIONE	OPERAZIONE
03	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	OPERAZIONE	OPERAZIONE

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta