

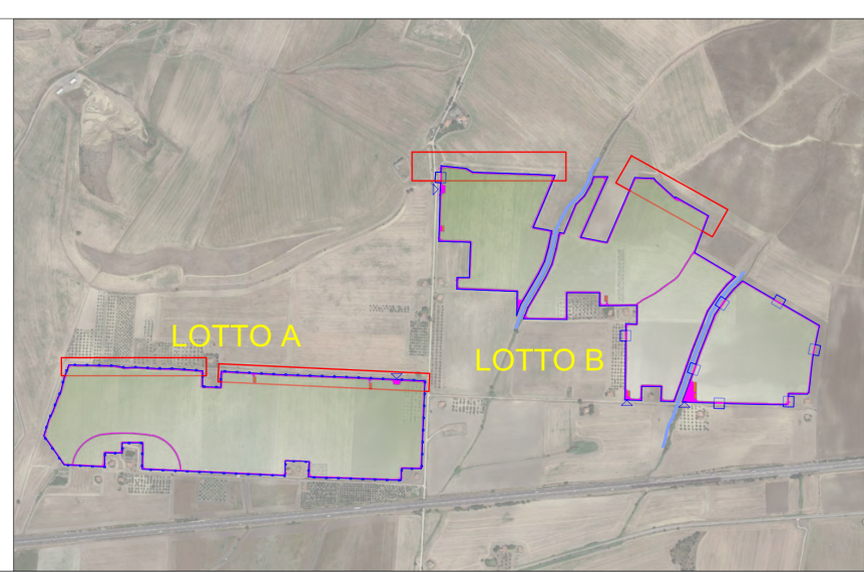
- LEGENDA**
- manto di usura misto stabilizzato
 - fondazione spezzato di cava
 - geotessile
 - sottofondo terreno compattato
 - terreno naturale
 - riporto
 - sterro

La viabilità interna sarà realizzata con la medesima tecnica ampiamente diffusa in zona. Le strade bianche risultano essere utilizzate per tutta la rete stradale minore. All'interno del lotto si prevede di realizzare un anello "stradale" perimetrale da utilizzarsi per la manutenzione e la sorveglianza del perimetro. Ove il campo agro-fotovoltaico risultasse particolarmente strutturato (vedi Lotto B) si inseriranno rami di attraversamento. Per entrambi i lotti la parte a sud risulta sufficientemente pianeggiante, l'andamento orografico vede un'intensificarsi delle curve di livello procedendo verso nord. Solo nei casi in cui la pendenza del suolo sia tale da impedire un agevole transito per mezzi minori quali jeep/pic-up, si prevedono minimi interventi di sterro e riporto, nello specifico solo per alcuni tratti a nord dei due lotti. I dati salienti relativi alla viabilità interna sono riportati nello specchio in basso.

LOTTO	A	B
lunghezza tot (m)	3108	5232
superf. tot (mq)	12797.21	23306.65
larghezza piano (m)	4	4
tratti a sterri/riporti (m)	888	567
sezi. sterro media (mq)	0.3	0.3
sezi. riporto media (mq)	0.2	0.2
volume sterri/riporti (mc)	444	283.5



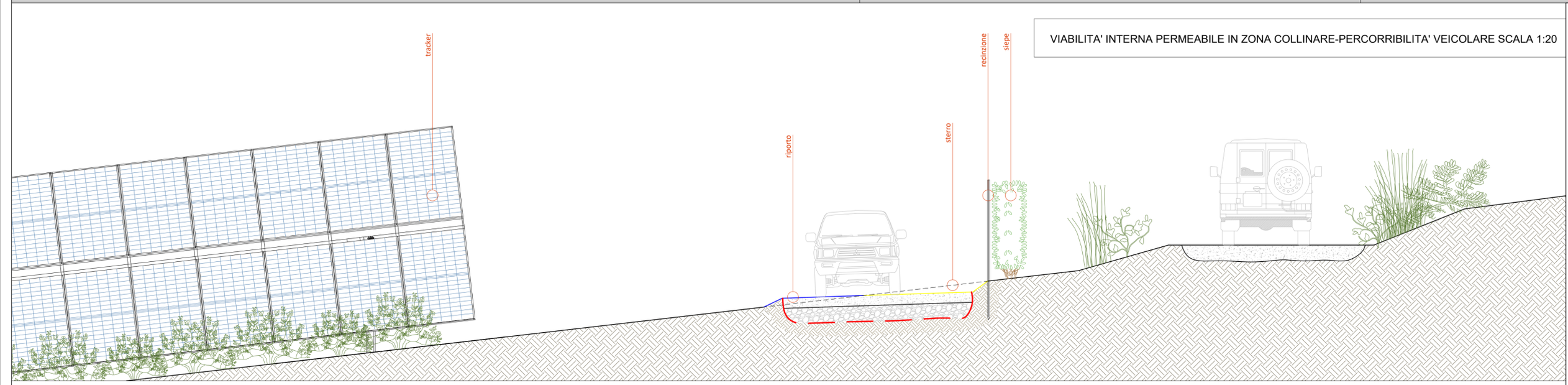
- LEGENDA**
- tratti interessati da minimi sterri/riporti
 - strade bianche interne
 - aree coltivate



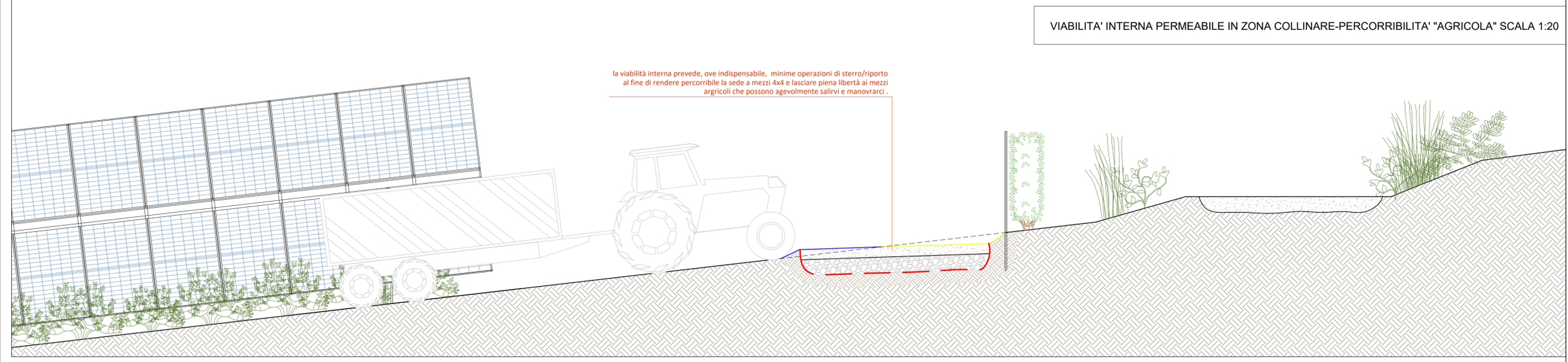
VIABILITA' INTERNA PERMEABILE IN AREA PIANEGGIANTE SCALA 1:20

DATI GENERALI

INQUADRAMENTO GENERALE



VIABILITA' INTERNA PERMEABILE IN ZONA COLLINARE-PERCORRIBILITA' VEICOLARE SCALA 1:20



VIABILITA' INTERNA PERMEABILE IN ZONA COLLINARE-PERCORRIBILITA' "AGRICOLA" SCALA 1:20

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
 LOCALITÀ SAN MERCURIO

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA PARI A 28,6 MW, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE E - RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI

Elaborato:
SEZIONI TIPOLOGICHE DELLA VIABILITA' INTERNA

Nome file sorgente: SEZIONE A/FV.ASC01.PD.E.07.2.dwg	Numero elaborato: FV.ASC01.PD.E.07.2	Scala:	Formato di stampa: 820X451.56
Nome file stampa: FV.ASC01.PD.E.07.2.pdf	Tipologia: D		

Proponente:
E-WAY FINANCE S.p.A.
 Via Po, 23
 00198 ROMA (RM)
 P.IVA. 15773121007

Progettista:
E-WAY FINANCE S.p.A.
 Via Po, 23
 00198 ROMA (RM)
 P.IVA. 15773121007

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.ASC01.PD.E.07.2	00	12/2021	C.Pietrafesa	A.Bottone/G.Conio	