

TIPICO 4
SEZIONE CAVIDOTTI ATTRAVERSAMENTO CORSO D'ACQUA
PONTICELLO SU STRADA ESISTENTE
POSA MEDIANTE SPINGITUBO TELEGUIDATA (T.O.C.)

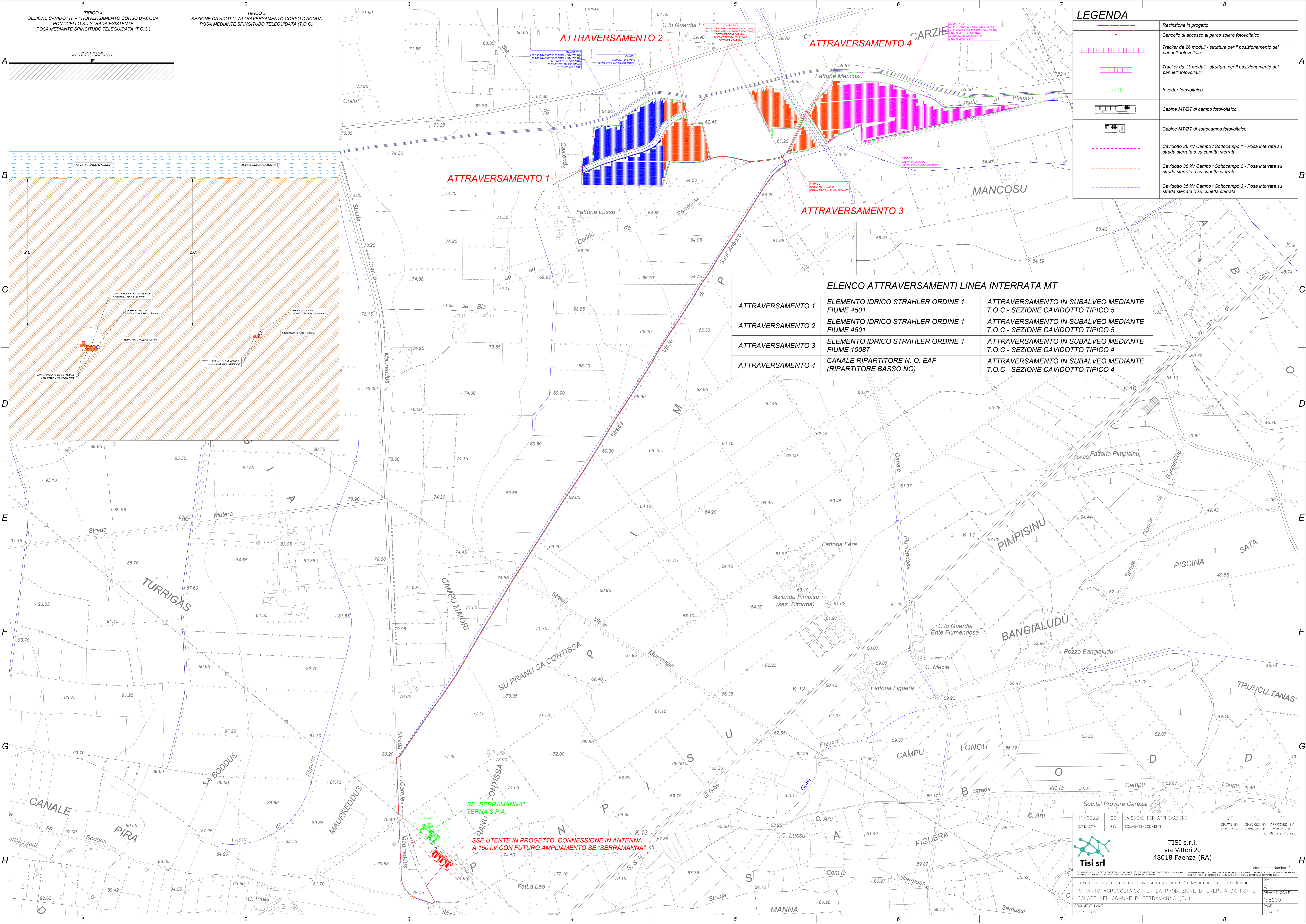
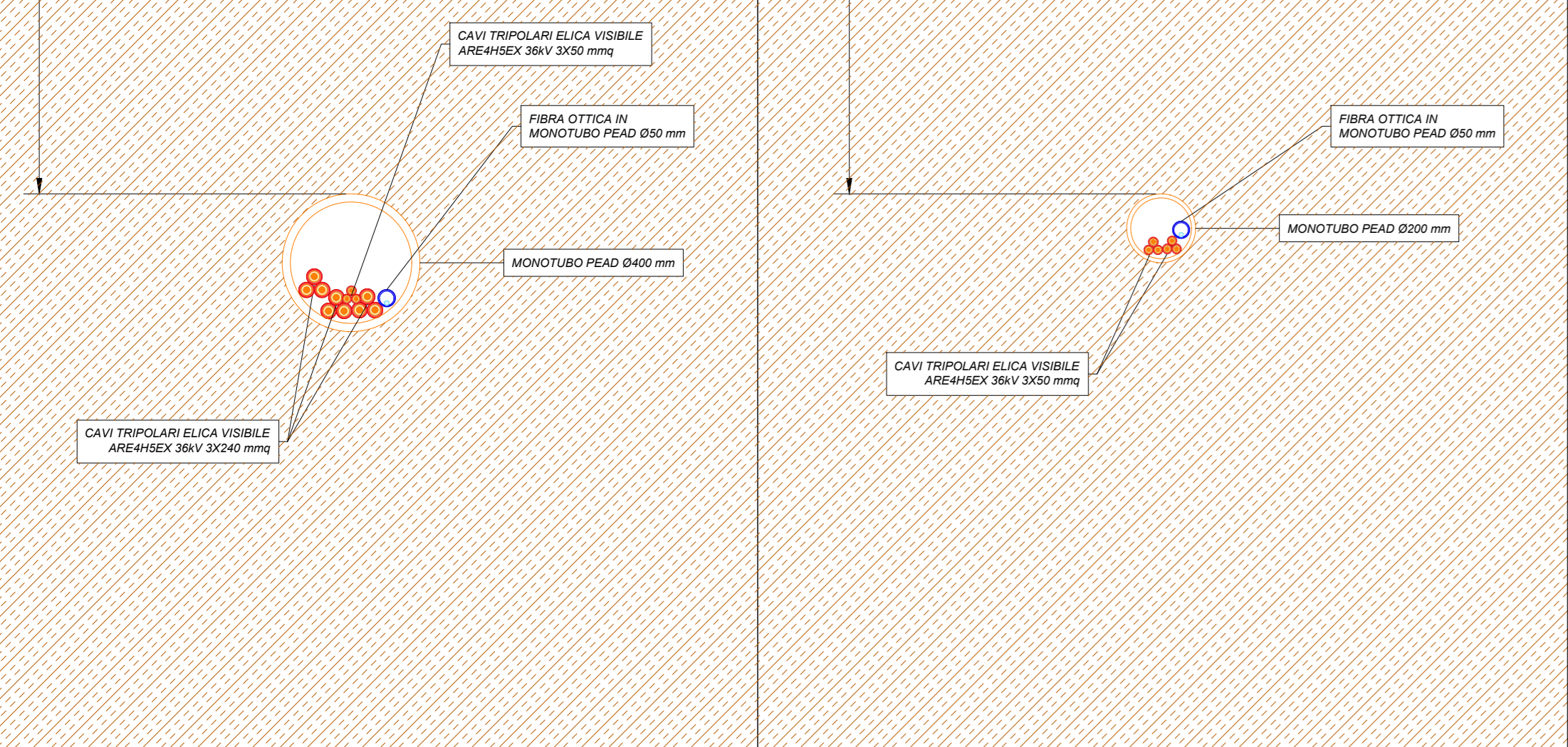
TIPICO 5
SEZIONE CAVIDOTTI ATTRAVERSAMENTO CORSO D'ACQUA
POSA MEDIANTE SPINGITUBO TELEGUIDATA (T.O.C.)

LEGENDA

	Recinzione in progetto
	Cancello di accesso al parco solare fotovoltaico
	Tracker da 26 moduli - struttura per il posizionamento dei pannelli fotovoltaici
	Tracker da 13 moduli - struttura per il posizionamento dei pannelli fotovoltaici
	Inverter fotovoltaico
	Cabine MT/BT di campo fotovoltaico
	Cabine MT/BT di sottocampo fotovoltaico
	Cavidotto 36 kV Campo / Sottocampo 1 - Posa interrata su strada sterrata o su cunetta sterrata
	Cavidotto 36 kV Campo / Sottocampo 2 - Posa interrata su strada sterrata o su cunetta sterrata
	Cavidotto 36 kV Campo / Sottocampo 3 - Posa interrata su strada sterrata o su cunetta sterrata

ELENCO ATTRAVERSAMENTI LINEA INTERRATA MT

ATTRAVERSAMENTO 1	ELEMENTO IDRICO STRAHLER ORDINE 1 FIUME 4501	ATTRAVERSAMENTO IN SUBALVEO MEDIANTE T.O.C - SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 5
ATTRAVERSAMENTO 2	ELEMENTO IDRICO STRAHLER ORDINE 1 FIUME 4501	ATTRAVERSAMENTO IN SUBALVEO MEDIANTE T.O.C - SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 5
ATTRAVERSAMENTO 3	ELEMENTO IDRICO STRAHLER ORDINE 1 FIUME 10087	ATTRAVERSAMENTO IN SUBALVEO MEDIANTE T.O.C - SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 4
ATTRAVERSAMENTO 4	CANALE RIPARTITORE N. O. EAF (RIPARTITORE BASSO NO)	ATTRAVERSAMENTO IN SUBALVEO MEDIANTE T.O.C - SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 4



SE "SERRAMANNA" TERNA S.P.A.
SSE UTENTE IN PROGETTO CONNESSIONE IN ANTENNA A 150 kV CON FUTURO AMPLIAMENTO SE "SERRAMANNA"

Soc.ta' Provera Carassi

11/2022	DO	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	MP	TL	PF
DATE/DATE	REV.	COMMENTS/COMMENTI	DRAWN BY	CHECKED BY	APPROVED BY
			DESIGNED DA	CONTROLLED DA	APPROVED DA

Tisi srl
TISI s.r.l.
via Vittorio 20
48018 Faenza (RA)

Association Number: 511

Tavola ed elenco degli attraversamenti linee 36 kV impianto di produzione IMPIANTO AGROVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE NEL COMUNE DI SERRAMANNA (SU)

DOCUMENT NAME: PD-Tov09

SCALE: 1:5000

PAGE: 1 of 1