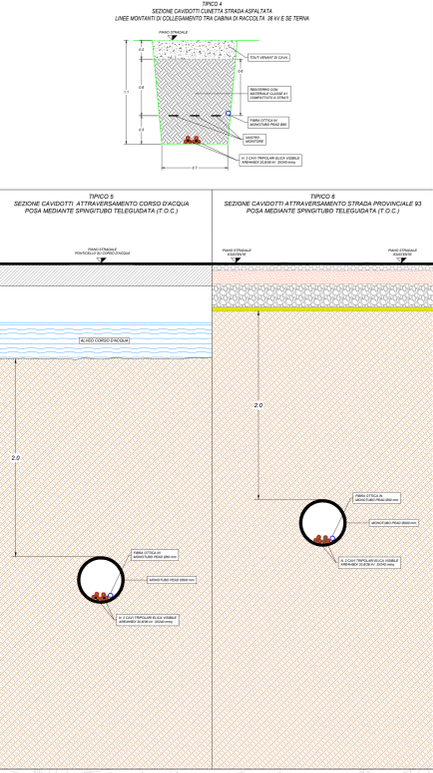


LEGENDA	
	Recinzione in progetto
	Cancello di accesso al parco solare fotovoltaico
	Tracker da 2x28 moduli - struttura per il posizionamento dei pannelli fotovoltaici
	Tracker da 2x14 moduli - struttura per il posizionamento dei pannelli fotovoltaici
	Inverter fotovoltaico
	Cabine MT/BT di campo fotovoltaico
	Cabine MT/BT di sottocampo fotovoltaico
	Cavidotto 36 kV tra cabina di raccolta 36 kV e SE Terna Posa interrata su strada sterrata o su cunetta sterrata



Impianto fotovoltaico "LUNESTAS"	
11424 moduli fotovoltaici da 545 Wp	
98 inverter su 12 sottocampi raggruppati in 4 campi fotovoltaici	
Potenza di picco complessiva 24446,52 kWp	
Potenza AC 19600 kW	

ELENCO INTERFERENZE LINEA INTERRATA 36 kV IMPIANTO DI PRODUZIONE		
ATTRAVERSAMENTO 1	RIU SAN NICOLA - ACCQUA PUBBLICA REGIO DECRETO 25 LUGLIO 1904, N. 523	ATTRAVERSAMENTO MEDIANTE T.O.C SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 5
ATTRAVERSAMENTO 2	CANALE DE CHIRIGU COSSU BENE PAESAGGISTICO ART. 143	ATTRAVERSAMENTO MEDIANTE T.O.C SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 5
ATTRAVERSAMENTO 3	ELEMENTO IDRICO HORTON STRAHLER ORDINE 1 090064_FIUME_72438	ATTRAVERSAMENTO MEDIANTE T.O.C SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 5
ATTRAVERSAMENTO 4	RIU SANT'OSANNA - ACQUA PUBBLICA REGIO DECRETO 25 LUGLIO 1904, N. 523	ATTRAVERSAMENTO MEDIANTE T.O.C SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 5
ATTRAVERSAMENTO 5	STRADA PROVINCIALE 34 al km 12+70	ATTRAVERSAMENTO MEDIANTE T.O.C SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 6
ATTRAVERSAMENTO 6	STRADA PROVINCIALE 93 al km 1+10	ATTRAVERSAMENTO MEDIANTE T.O.C SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 6
ATTRAVERSAMENTO 7	CORSO D'ACQUA IGM LOC. TRIBUNA	ATTRAVERSAMENTO MEDIANTE SCAVO A CIELO APERTO SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 4
ATTRAVERSAMENTO 8	CORSO D'ACQUA IGM LOC. TRIBUNA	ATTRAVERSAMENTO MEDIANTE SCAVO A CIELO APERTO SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 4
INTERFERENZA 1	ELEMENTO IDRICO HORTON STRAHLER ORDINE 1 090064_FIUME_74341	INTERFERENZA ZONA H14 EX ART. 30 ter NTA PAI SCAVO A CIELO APERTO - SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 4
INTERFERENZA 2	ELEMENTO IDRICO HORTON STRAHLER ORDINE 1 FIUME_124940	INTERFERENZA ZONA H14 EX ART. 30 ter NTA PAI SCAVO A CIELO APERTO - SEZIONE CAVIDOTTO TIPICO 4

12/2023	01	INTEGRAZIONI ADIS - GENIO CIVILE	MP	FM	FI
DATE/DATE	REV.	COMMENTS/COMMENTI	DRAWN BY DESIGNATO DA	CHECKED BY CONFERMATO DA	APPROVED BY APPROVATO DA
			Ing. Michele Pigiuru		
<b>LUNESTAS S.r.l</b> Traversa Bacchileddu 22 07100 Sassari (SS)					
<small>           Tavola ed elenco degli attraversamenti linee 36 kV - Inq. CTR            IMPIANTO AGROVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE            SOLARE NEI COMUNI DI SASSARI E STINTINO (SS)         </small>					
				951 x 1189 mm	1:10000
				PAGE	1 of 1