

REGIONE PUGLIA  
 PROVINCIA DI FOGGIA

Allaccio impianto di produzione fotovoltaico in provincia di Foggia  
 Loc. tà Comune di Ortanova (FG)

Impianti di rete per la connessione alla RTN  
 Loc. tà Comuni di Cerignola (FG), Ortanova (FG) e Stormara (FG)



TAV.10  
 S/E di STORMARA 150 KV - Sezione Stallo Parallelo  
 Rev.01 del 15/02/2011  
 Scala 1:1000

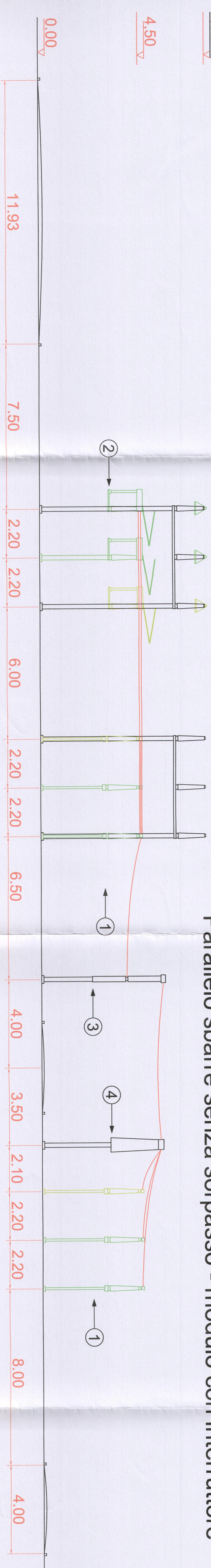
Questo elaborato, parte integrante del progetto definitivo, è allegato all'atto Direzionale della Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali, n. .... del 12-12-2018

REGIONE PUGLIA  
 DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO - INNOVAZIONE  
 ISTRUZIONE - FORMAZIONE  
 SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E DIGITALI  
 La presente copia, composta da n. .... fogli, è conforme all'originale, depositato presso la Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali.  
 Bari, li 12-12-2018 L'INCARICATO  
 Il progettista  
 Il committente

INGEGNERIA S.P.A.  
 Sede Legale Via Roma 21 - 00198 ROMA  
 Tel. 06 97746960 Fax 06 97748381  
 Sede Amministrativa Via C. D'Annunzio 45/51 - 00187 ASCOLI PICENO  
 Tel. 0736 942494 Fax 0736 942493  
 C.F. e P.IVA: 01732630440  
 www.ingegria.it

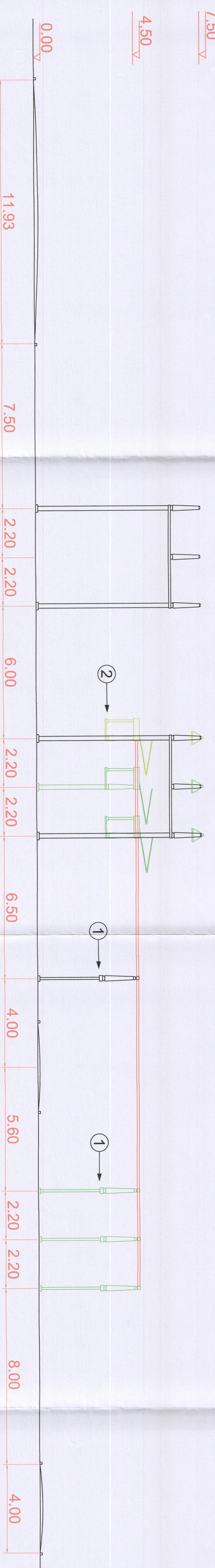


Parallelo sbarre senza sorpasso - modulo con interruttore



Elenco componenti			
rif.	codice	descrizione	quantità
1	Y73	Colonnino unipolare di sostegno 150 kV	13
2	Y22/2	Sezionatore verticale 150 kV - 31,5 kA - Isolamento antisela	2
3	Y3/4	Interruttore 170 kV - 31,5 kA	1
4	Y38/6	Trasformatore di corrente 170 kV - 31,5 kA - 400/5 800/5 1600/5	3

Parallelo sbarre senza sorpasso - modulo senza interruttore



Parallelo sbarre senza sorpasso - sezione trasversale

