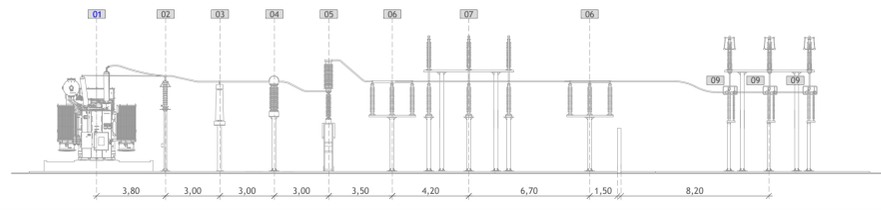


SEZIONE A-A
Scala 1: 200

LEGENDA	
RIF.	DESCRIZIONE
01	Trasformatore 30/150 kV
02	Scaricatore di sovratensione
03	Trasformatore di tensione induttivo
04	Trasformatore di corrente
05	Interruttore tripolare
06	Sezionatore tripolare orizzontale con lame di terra
07	Portale sbarre
08	Edificio quadri
09	Isolatore
XX	Opere oggetto di ammodernamento/nuove installazioni





Regione Puglia
Provincia di Foggia
Comune di Troia e Lucera



**POTENZIAMENTO DEL PARCO EOLICO
DI TROIA SAN VINCENZO**

Codifica proponente					Titolo				
IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.	IMPIANTO DI UTENZA E DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA RTN PROGETTO DI AMMODERNAMENTO				
TSV	ENG	TAV	00407	00					

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25.000	A1	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	232202	D
	Progr. doc.	Rev.
	0407	00

Proponente




PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione



PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Crotone, 350 - 83031 - Anagni (LT) (AV)
Tel. +39 0625 893113
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redato	Controllato	Approvato
00	25.09.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO