

VERIFICATO

APPROVATO



26/11/2018

20/11/2018

15/11/2018

22/10/2018

DATA

03

02

00

N.

Certificata UNI EN ISO 9001:2015 Certificata UNI EN ISO 14001:2015 Certificata BS OH SAS 18001:2007

PRIMA EMISSIONE

DESCRIZIONE REVISIONI

PROGER S.P.A. Operative Office . Via Po, 99 - 66020 San Giovanni Teatino (CH), Italy T: +39.085.44.41.1 - F: +39.085.44.41.230 - proger.it

ELABORATO

I _					
ΙZ					
ISIO					
REV					
	00	26/11/2018	Team LIN-STZ	A. Limone	APPROVATO CON MAIL DEL 26/11/2018
			DTCS-PRI	DTCS-PRI	APPROVATO CON IVIAIL DEL 20/11/2016
	N.	0	ESAMINATO	ACCETTATO	DIFFDIMENTO ACCETTAZIONE
		U	TERNA/EXT	UNITA' TERNA	RIFERIMENTO ACCETTAZIONE

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	Terna				
ELENCO	EU23572E1_BFV00001	Rete Italia				
PROGETTO	TITOLO					
-	REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150 KV DI MADDALONI E RELATIVI RACCORDI LINEE					
RICAVATO DAL DOC. TERNA						
-	KLLATIVINACCORDILLI	VLL				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA						
	REDAZIONE DEL PIANO TECNICO DELLE OPERE (PTO)  ELENCO ELABORATI					
-						

NOME DEL FILE		FORMATO	FOGLIO
	EU23572E1_BFV00001_00_03.xls	A4	1 di 2

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever sheave of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.



## REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150 KV DI MADDALONI E RELATIVI RACCORDI LINEE ELENCO ELABORATI

Data: 26/11/2018

Rev. N° 03 Pag. 2 di 2

WBS Sede Tecnica 23572E1

$ m N_{\circ}$	Descrizione	Revisione	Data	Tipo di Documento	Parte di Impianto	Identificativo della Sede Tecnica	Base Line	Unità Organizzativa	Numero Disegno
1	SCHEDA SINTETICA DEL PROGETTO		26-nov-2018		a011O301SR23572E1				
4	ELENCO ELABORATI	03	26-nov-2018	E	U	23572E1	В	FV	00001
3	CARTA DEI VINCOLI	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00002
4	STRUMENTI URBANISTICI	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00003
	RELAZIONE PRELIMINARE SULLA GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO	02	26-nov-2018	R	U	23572E1	В	FV	00004
U	RELAZIONE TECNICO-ILLUSTRATIVA	02	26-nov-2018	R	U	23572E1	В	FV	00005
7	RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE	01	26-nov-2018	R	U	23572E1	В	FV	00006
8	RELAZIONE TECNICA CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI E SCHEDE RECETTORI	00	26-nov-2018	R	U	23572E1	В	FV	00007
9	RELAZIONE PREVENZIONE RISCHIO INCENDI	01	26-nov-2018	R	U	23572E1	В	FV	00009
10	RELAZIONE PREVENZIONE RISCHIO INCENDI - PLANIMETRIA DELLE OPERE DI PROGETTO	01	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00010
	VERIFICA POTENZIALI OSTACOLI E PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA	02	26-nov-2018	R	U	23572E1	В	FV	00011
12	CARATTERISTICHE COMPONENTI	01	26-nov-2018	R	U	23572E1	В	FV	00012
13	INQUADRAMENTO SU IGM	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00013
14	INQUADRAMENTO SU CTR	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00014
15	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00015
16	PLANIMETRIA CATASTALE AREE POTENZIALMENTE IMPEGNATE	03	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00018
17	ELENCO DITTE CATASTALI	02	26-nov-2018	E	U	23572E1	В	FV	00019
18	PROFILO LONGITUDINALE RACCORDI LINEE	04	26-nov-2018	L	U	23572E1	В	FV	00020
19	PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA D.P.A.	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00021
20	PLANIMETRIA GENERALE DI STAZIONE	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00022
21	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	01	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00023
22	SEZIONI STAZIONE	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00024
23	SEZIONI ELETTROMECCANICHE	01	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00025
24	EDIFICIO COMANDI - PIANTA SEZIONI E PROSPETTI	01	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00026
25	EDIFICIO MT/BT - PIANTA SEZIONI E PROSPETTI	02	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00027
26	CHIOSCO PREFABBRICATO	01	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00028
27	RECINZIONE DI STAZIONE	01	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00029
28	DOCUMENTAZIONE PREVENZIONE INCENDI	01	26-nov-2018	R	U	23572E1	В	FV	00030
29	INQUADRAMENTO CON UBICAZIONE STRADA DI ACCESSO	01	26-nov-2018	D	U	23572E1	В	FV	00031