



REGIONE EMILIA-ROMAGNA
PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA
 COMUNE DI ROCCA SAN CASCIANO
 COMUNE DI TREDIZIO
 COMUNE DI MODIGLIANA

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6,6 MW CIASCUNO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 52,8 MW DENOMINATO "MONTEBELLO" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI MODIGLIANA (FC), ROCCA SAN CASCIANO (FC) E TREDIZIO (FC) IN LOCALITÀ MONTEBELLO E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ROCCA SAN CASCIANO (FC), TREDIZIO (FC) E MODIGLIANA (FC)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



SKI WAB S.R.L.
 Società soggetta ad attività di direzione
 e coordinamento di Statkraft AS
 Partita IVA 12655850969
 Gruppo IVA 11412940964
 C.F. 12655850969
 Via Caradosso 9
 20123 Milano

TITOLO

DPA SEZIONE TIPICA DI POSA CAVO AT

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

CONSULENTE ELETTRICO

Per. Ind. Alessandro Tedeschi per conto di Tesi s.r.l.,
 Ordine dei periti industriali delle province di Bologna e
 Ferrara n°613



CODICE ELABORATO

SMG_T_25_A_C_A_1

SCALA 1:50

n°.Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

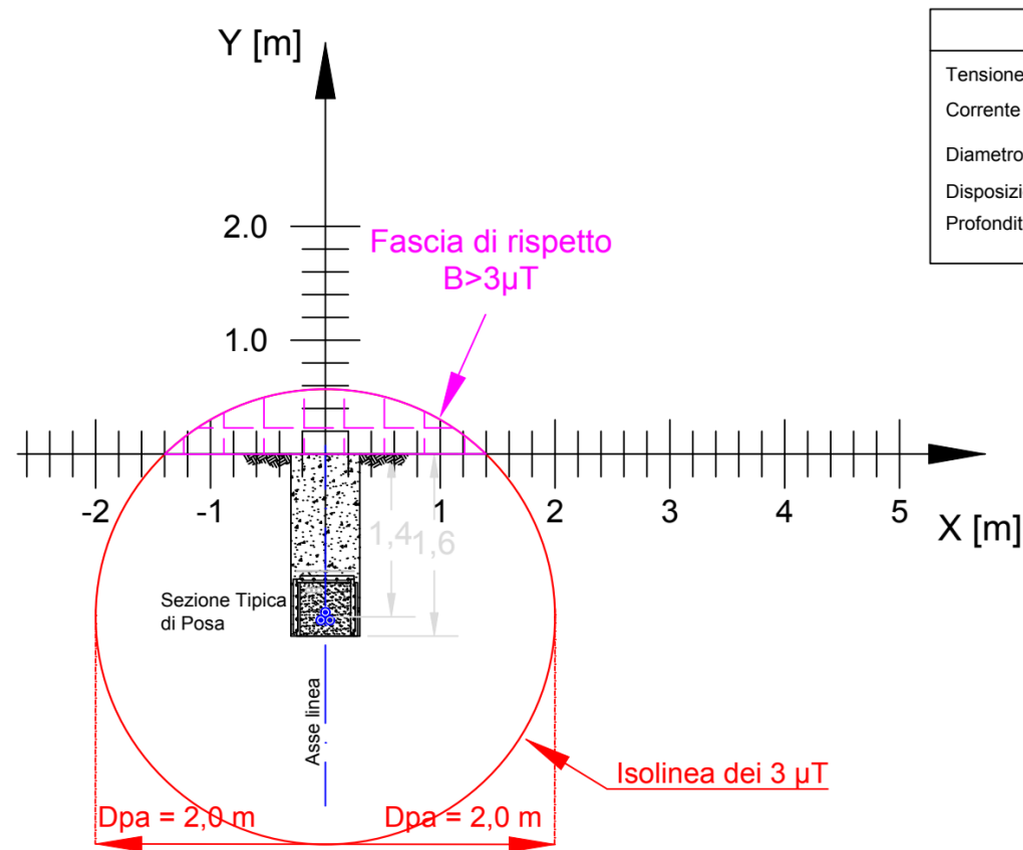
Rif. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

Determinazione della DPA e Fascia di Rispetto Cavo AT 132kV in arrivo alla Cabina Primaria di Modigliana



Dati di calcolo	
Tensione	132 [kV]
Corrente di calcolo	350 [A]
Diametro esterno conduttori	95 [mm]
Disposizione cavi	Trifoglio
Profondità di posa	1,6 [m]