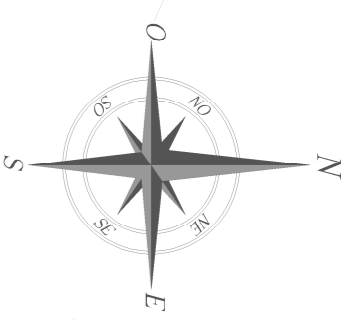


PLANIMETRIA ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE ALLA RTN  
 SCALA: - 1:500 su Catasto

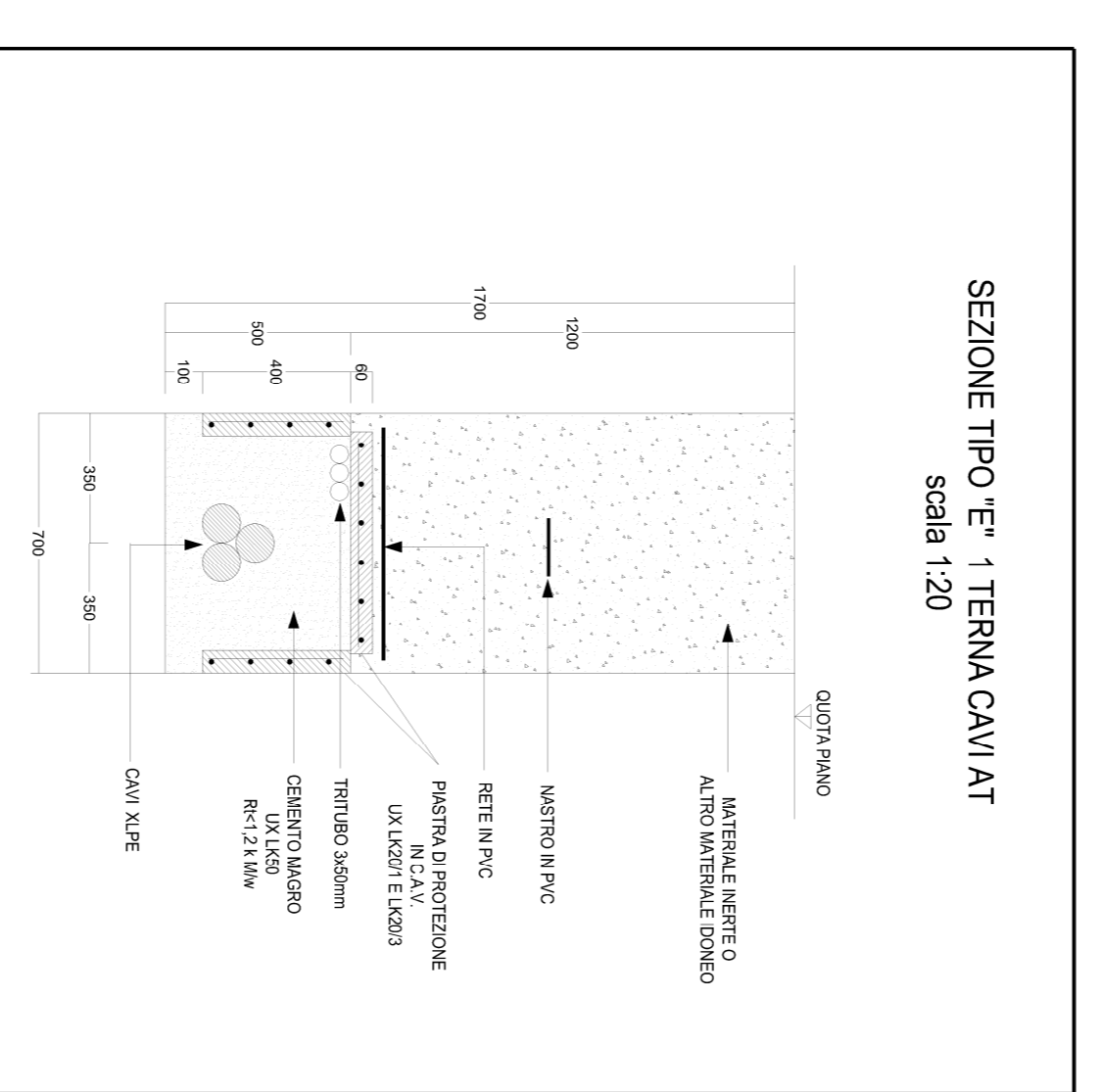
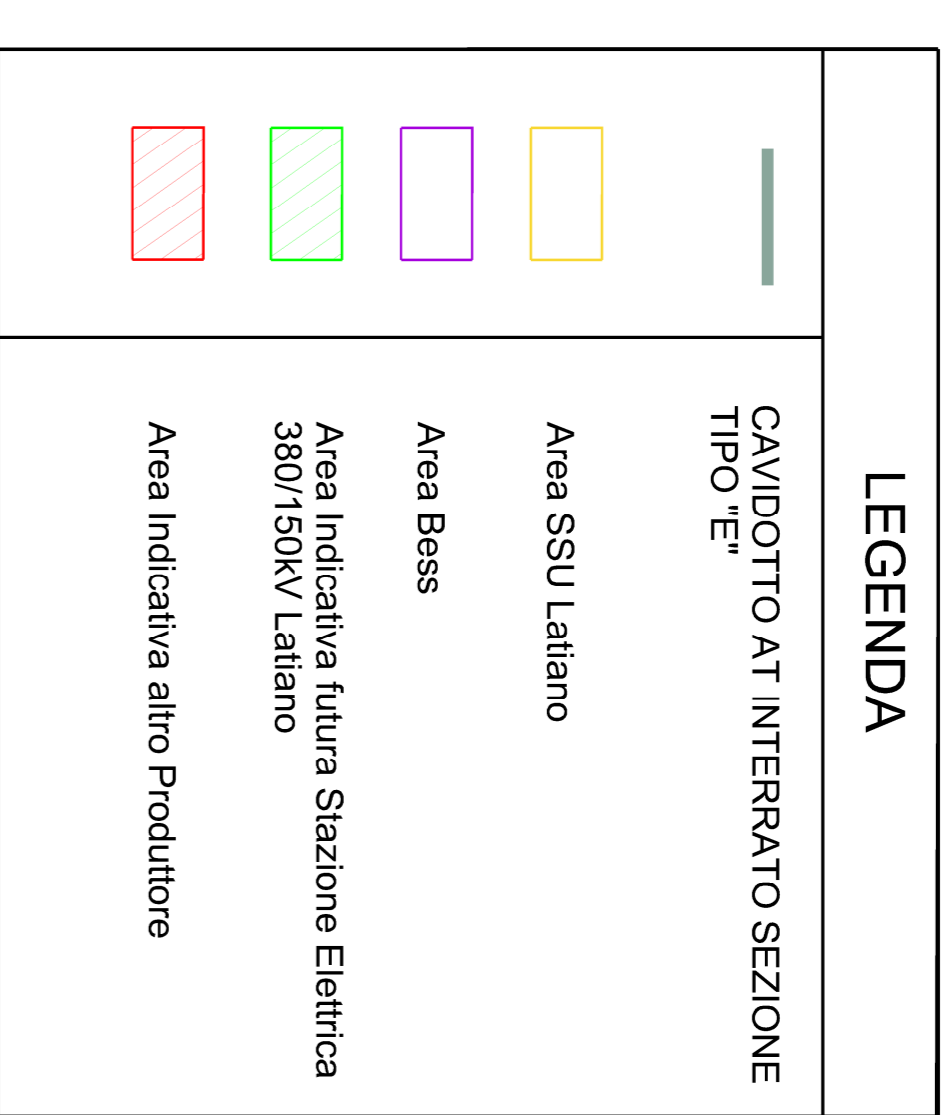
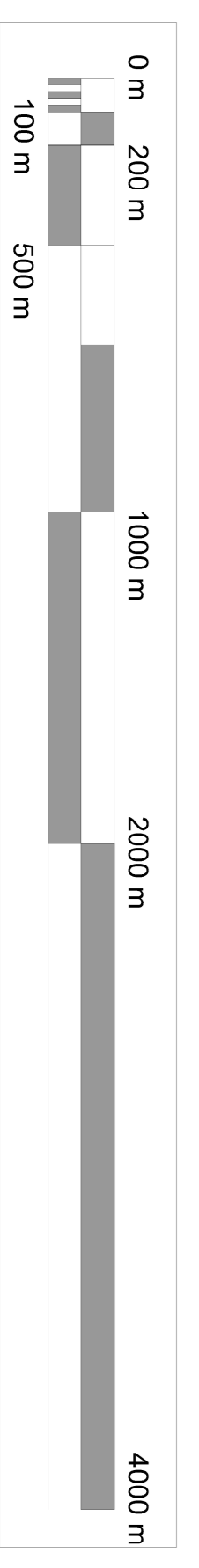


Area stallo di consegna  
 alla RTN  
 (puramente indicativa)

elettrodotto AT  
 interrato di  
 collegamento SSU  
 alla SE Terna S.p.A.

107.4

107.4



VALIDATED BY	A. Paoletti	VALIDATED BY	P. Restano
GROUP	Green Power	GROUP	Green Power
FUNCTION	Iter Autorizzativo	FUNCTION	Iter Autorizzativo
UTILIZATION SCOPE		UTILIZATION SCOPE	
PROJECT	IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 78 MW, COMUNI DI LATIANO (BR) E MESSAGNE (BR)	PROJECT	IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 78 MW, COMUNI DI LATIANO (BR) E MESSAGNE (BR)
PREPARE	SCS ingegneria	PREPARE	SCS ingegneria
DATE	30/11/2020	DATE	30/11/2020
DESCRIPTION	First Issue	DESCRIPTION	First Issue
DESIGNED BY	D. Balzano	DESIGNED BY	D. Balzano
CHECKED	A. Sarg	CHECKED	A. Sarg
APPROVED		APPROVED	
FILE NAME	GRE.EE.CD.24.IT.W.14706.00.081.00	FILE NAME	GRE.EE.CD.24.IT.W.14706.00.081.00
CLASSIFICATION	WIND FARM	CLASSIFICATION	WIND FARM
FORMAT	A1	FORMAT	A1
SCALE	1:500	SCALE	1:500
FOOT SCALE	1:1	FOOT SCALE	1:1
SHEET	1 di 1	SHEET	1 di 1
ELABORATED BY	Eliabrydgratano, 30	ELABORATED BY	Eliabrydgratano, 30
PLANNED BY	Planimetria Elettrodotto	PLANNED BY	Planimetria Elettrodotto
GROUP	GRE.EE.CD.24.IT.W.14706.00.081.00	GROUP	GRE.EE.CD.24.IT.W.14706.00.081.00
FUNCTION	Iter Autorizzativo	FUNCTION	Iter Autorizzativo
TYPE	Iter Autorizzativo	TYPE	Iter Autorizzativo
STATUS	Iter Autorizzativo	STATUS	Iter Autorizzativo
COMPLETION	Iter Autorizzativo	COMPLETION	Iter Autorizzativo
DATE	30/11/2020	DATE	30/11/2020
REVISION	00	REVISION	00