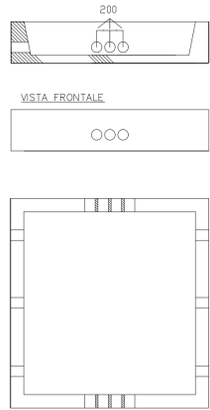
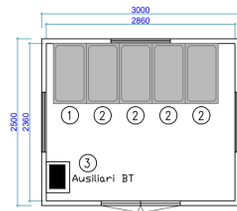


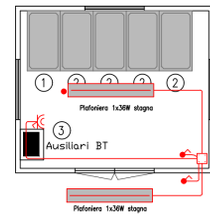
VASCA DI APPOGGIO



PIANTA CABINA SMISTAMENTO MT

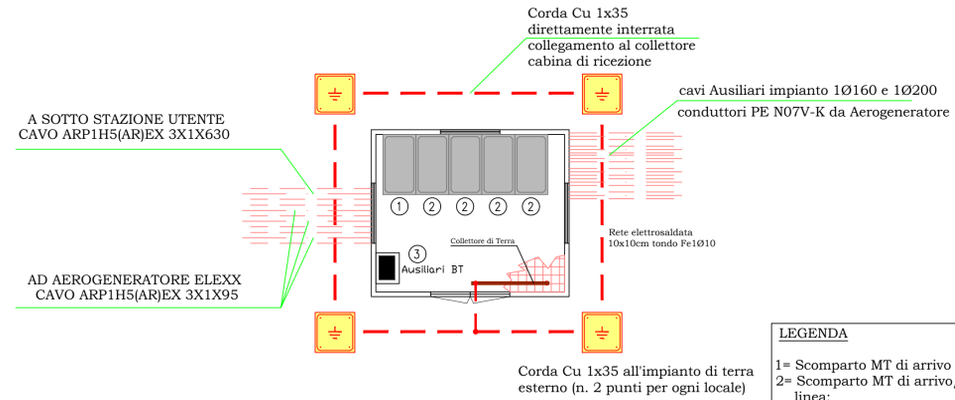


IMPIANTO ELETTRICO CABINA DI SMISTAMENTO MT



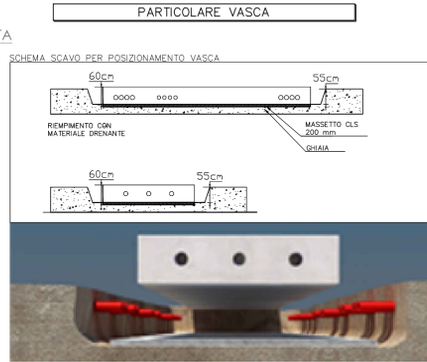
LEGENDA SIMBOLI	
	Indicazione di platiniera completa di KIT inverter outlast
	Interruttore stagno a parete comando luci
	Preso IEC 309 2P+T interbloccato da 16A
	Preso 2P+T da 16A
	Cassetta di derivazione e/o transito in PVC stagno 150x110x70mm
	Pulsante di emergenza con vetro a frangere
	Tubazione a vista in PVC diam. 1625

POSIZ. APPARECCHIATURE



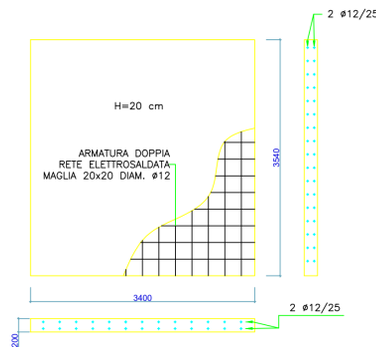
LEGENDA	
1=	Scomparto MT di arrivo linea;
2=	Scomparto MT di arrivo/partenza linea;
3=	Quadro Ausiliari;

PIANTA

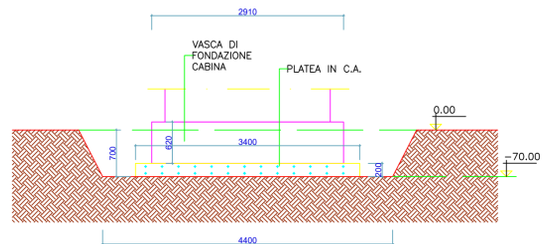


N.B. PREDISPORRE LO SCAVO CONSIDERANDO UNA TOLLERANZA AI 4 LATI DI ALMENO 50 cm PER POTER EFFETTUARE MANOVRE DI POSIZIONAMENTO DELLO STESSO

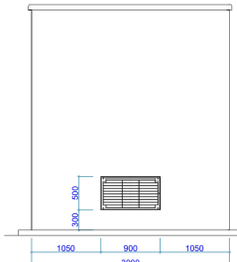
PLATEA DI FONDAZIONE



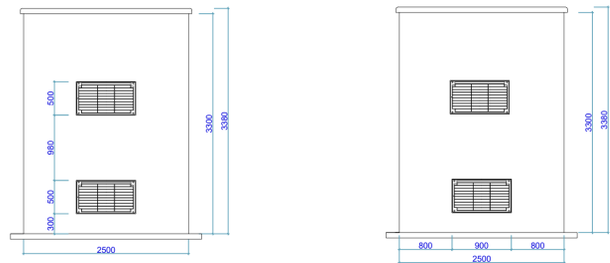
SEZIONE DI SCAVO



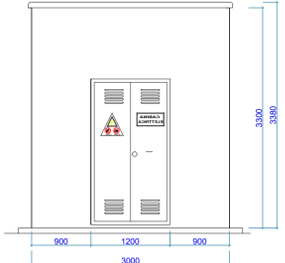
PROSPETTO POSTERIORE



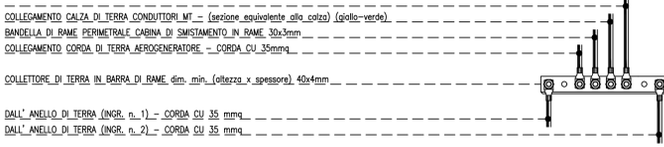
PROSPETTO LATO DX E SX



PROSPETTO FRONTALE

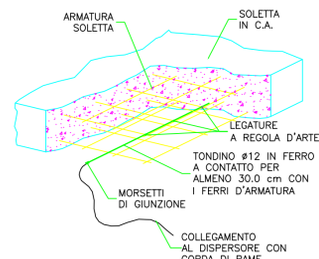


COLLETTORE GENERALE CABINA DI SMISTAMENTO



MATERIALI	
<b>CALCESTRUZZO</b>	
CLS	Rck=350 kg/cm <sup>2</sup>
<b>ACCIAIO</b>	
B 450 C	CONTROLLATO IN STABILIMENTO TENSIONE CARATTERISTICA DI SNERVAMENTO fyk=4500 kg/cm <sup>2</sup>
<b>NOTA SUL COPRIFERRO</b>	
IL COPRIFERRO NETTO E' 3.5cm PER LA PLATEA ED I BASAMENTI	

PARTICOLARE ARMATURA



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "SANTERAMO IN COLLE" COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

Cabina di smistamento MT ELABORATO EP 13.03

<p><b>PROPRONTE:</b></p> <p><b>SANTERAMO WIND S.R.L.</b> Contrada Cacaponima snc 74014 Laterza (TA) pec: santeramowind@pec.it</p>	<p><b>PROGETTISTI:</b></p> <p><b>ATECH PPM</b> SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering Via Caduti di Nassirya 55 70124 Bari (BA) e-mail: atech@ppm.it pec: atech@ppm.it</p> <p><b>DIRETTORE TECNICO</b> Dott. Ing. <b>Cinzia TRICARICO</b> Ordine Ingegneri di Bari n. 4985</p> <p><b>CONSULENTI:</b></p> <p>Dott.ssa Elisabetta NANNI Dott. Ing. Rocco CARONE Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO Dott. Agr. For. Mario STOMACI Dott. Geol. Michele VALERIO</p>
---	---

EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Novembre 2023	B.C.C - C.C	A.A.	O.T.	Progetto definitivo