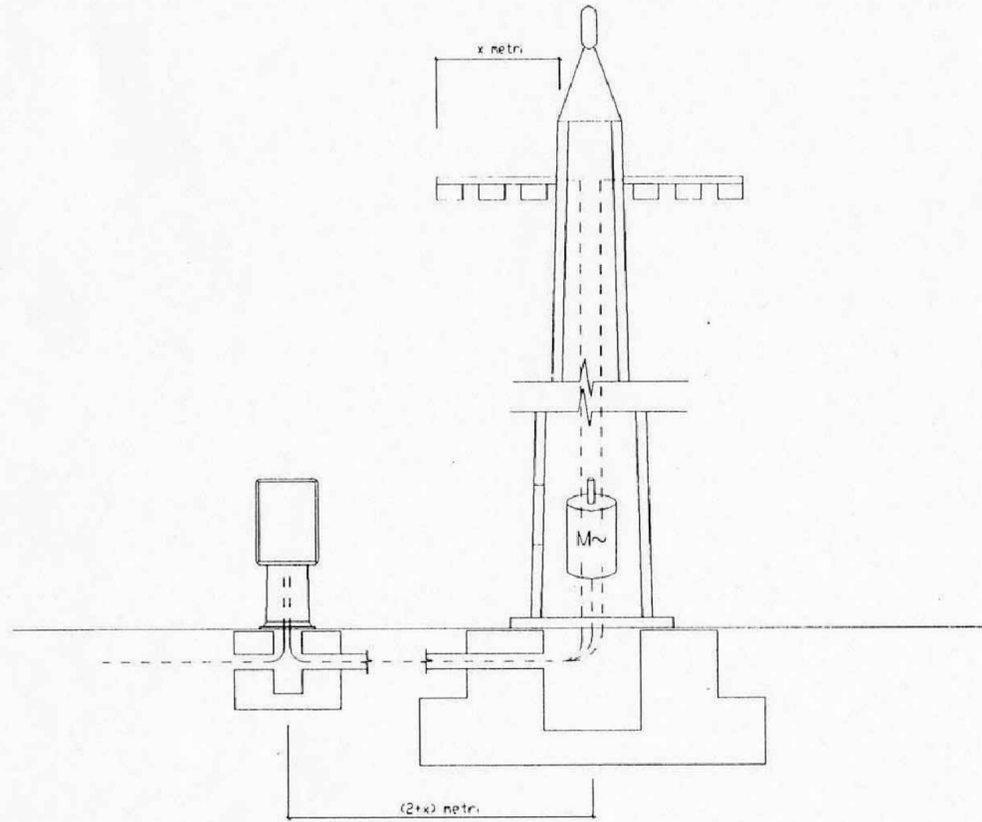
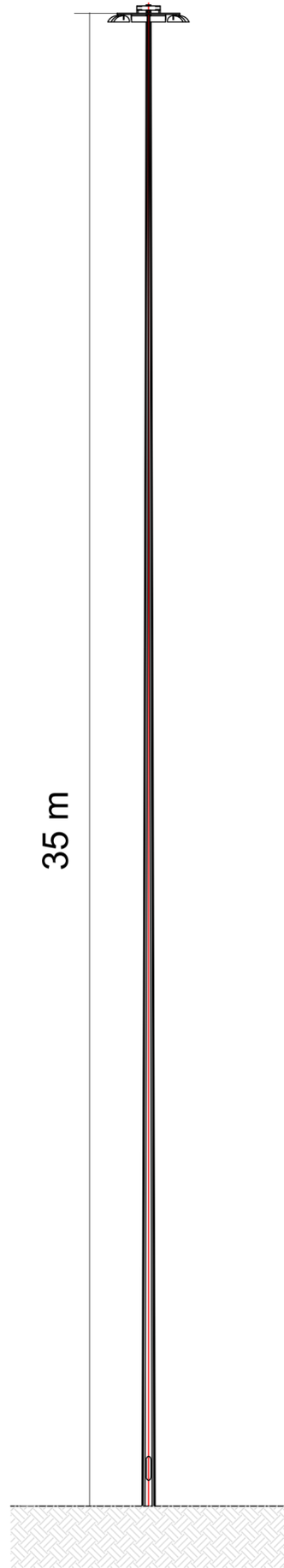


**Tipico torre faro - 35 m**

scala 1:100

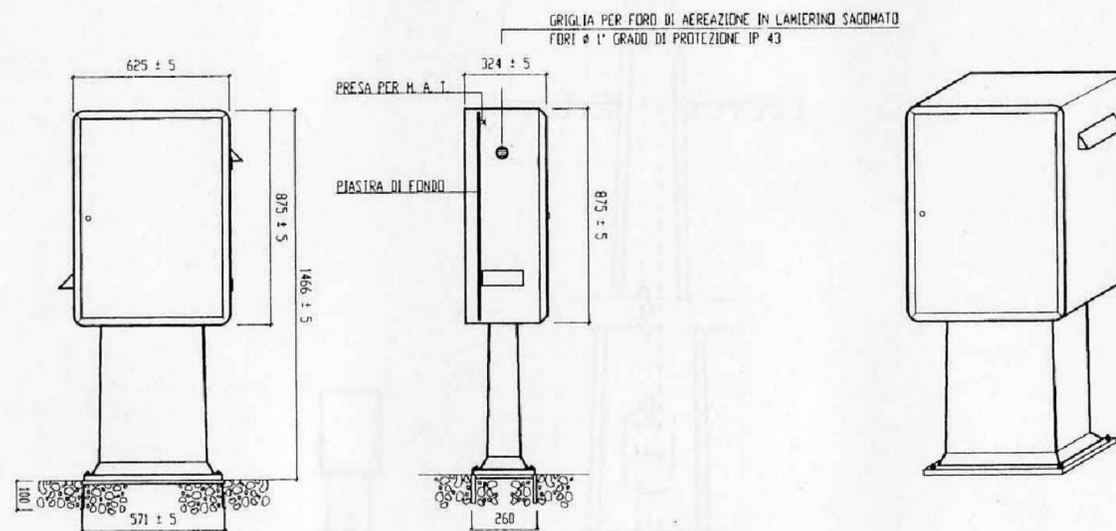
**Disegno d'assieme**

scala n.a.



**Dettaglio armadio di comando**

scala 1:20



**TERNA S.p.A.**  
**Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma**

COMUNE DI BONORVA (SS)

**NUOVA STAZIONE ELETTRICA RTN 220/36 kV DA INSERIRE  
 IN ENTRA-ESCI ALLA LINEA 220 kV  
 "CODRONGIANOS-OTTANA"**

Codice Pratica: 202002665

Tipo:

**TIPICI TORRE FARO**

Scala: Varie

Elaborato:  
 202002665\_PTO\_20-00

Formato: A2

Data: Luglio 2023

Committente:

**DS ITALIA 6 S.R.L.**  
 Via del plebiscito, n.112| 00186 - Roma (RM)  
 pec: [dsitalia6@legalmail.it](mailto:dsitalia6@legalmail.it)  
 C.F. e P.IVA **15946591003**

Progettazione:

**MATE System srl**

Via Goffredo Mameli, n.5  
 70020 - Cassano delle Murge (BA)  
 Tel. +39 080 5746758  
 Mail: [info@matesystemsrl.it](mailto:info@matesystemsrl.it) | Pec: [matesystem@pec.it](mailto:matesystem@pec.it)



Progettista:  
 Ing. Francesco Ambron

Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/07/2023	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	ADORNO	ADORNO	AMBRON

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl 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 della Mate System srl  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibiit.