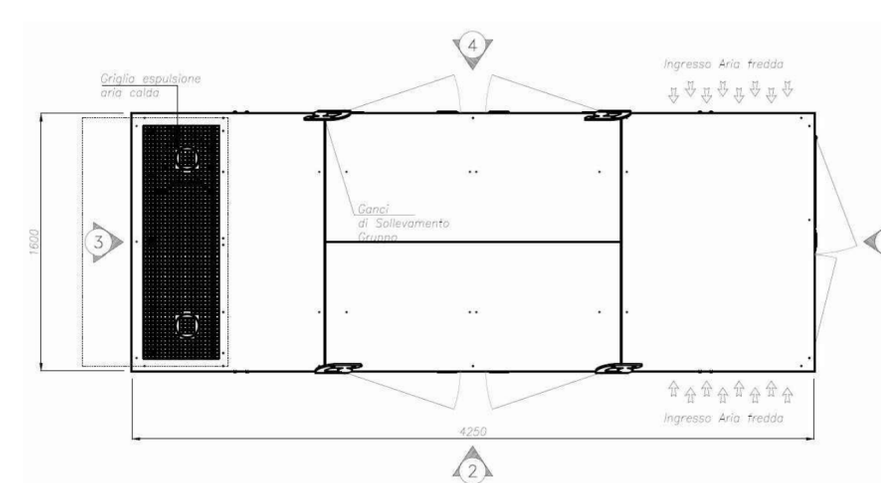
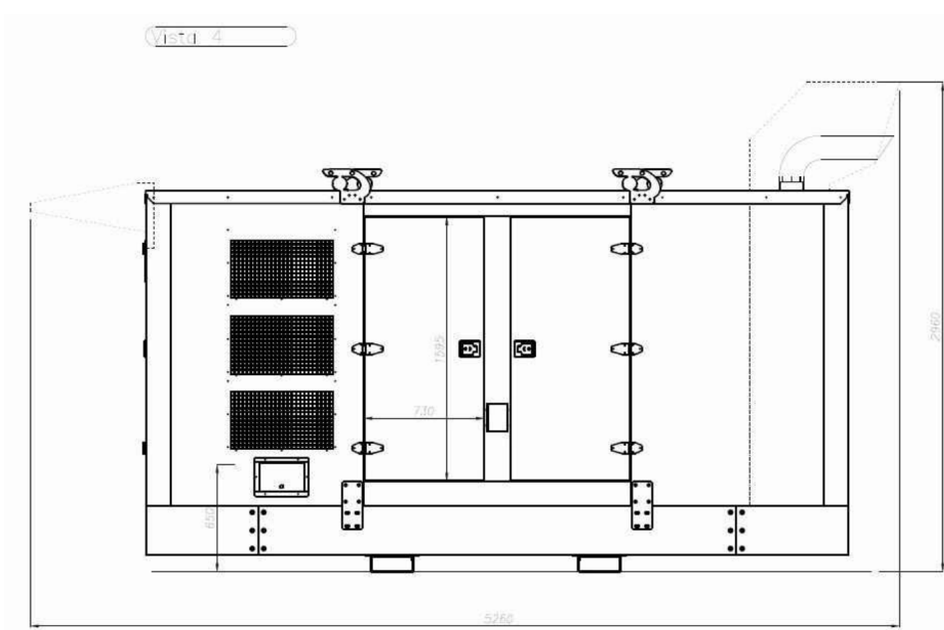


La tipologia di box riportata nel presente elaborato è da considerarsi valida solo ai fini degli ingombri complessivi del manufatto. I dettagli tecnici e costruttivi dello stesso sono puramente indicativi.



| REVISIONI | N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|------------|-------------------|-------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 03 | | | | | | |
| 02 | | | | | | |
| 01 | | | | | | |
| 00 | 31/01/2018 | EMISSIONE PER PTO | | D.Capone ING PRE APRICS | F.Nota ING PRE APRICS | M.Bennato ING PRE APRICS |

| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | CODIFICA DELL'ELABORATO | | Terna Rete Italia | |
|------------------------------|---|---------|-------------------|---------|
| Planimetria - Sezioni | DU12002E_ACSG0106 | | TERNA GROUP | |
| PROGETTO | TITOLO | | | |
| TE-ER-12-002 | STAZIONE ELETTRICA 380/132 kV DI TERAMO | | | |
| RICAVATO DAL DOC. TERNA | Piano Tecnico delle Opere | | | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | Box Gruppo elettrogeno esterno | | | |
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
| DU12002E_ACSG0106_00.dwg | 1 unità = 1 mm | A2 | adattata | 01 / 01 |

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 shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibiti.