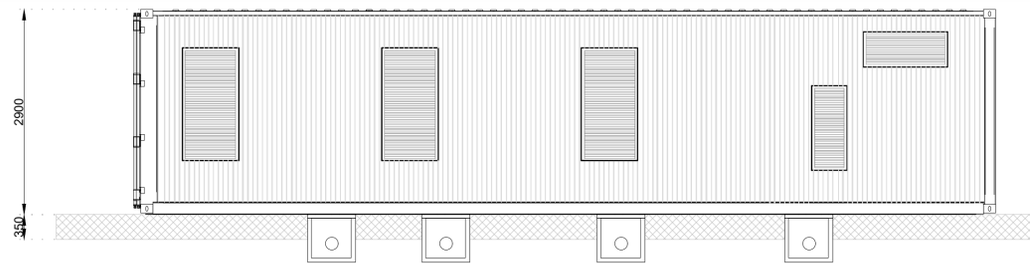
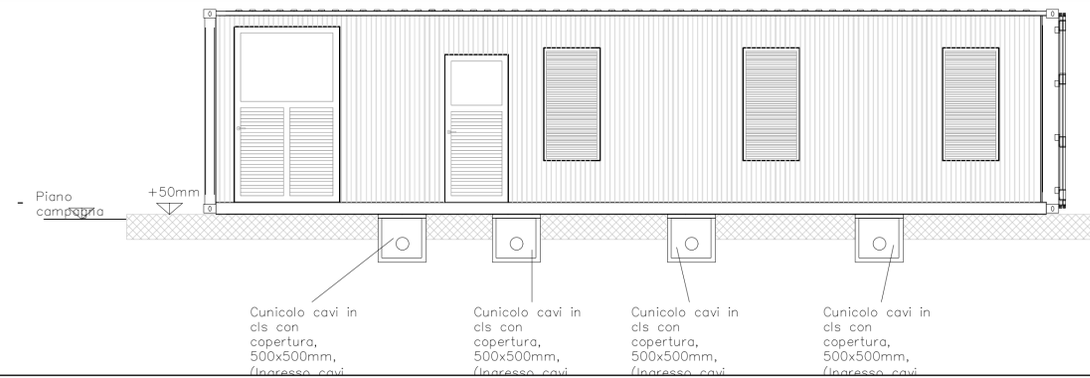


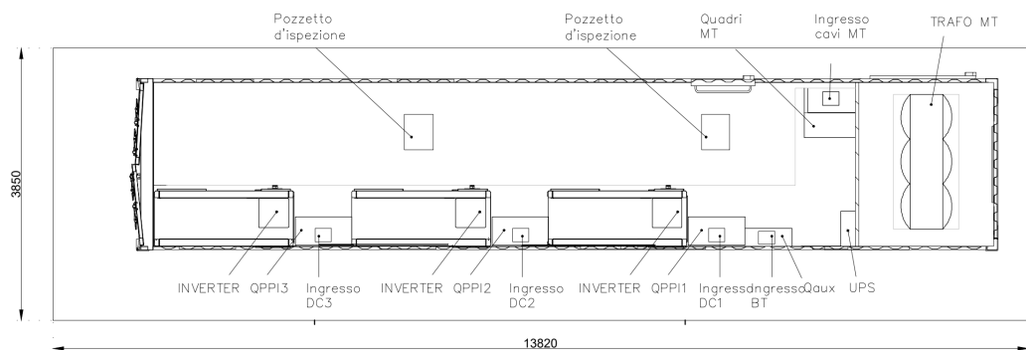
PROSPETTO RETRO



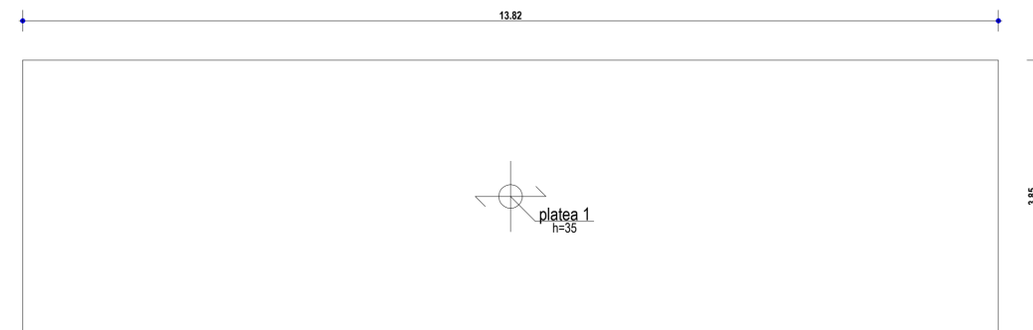
PROSPETTO FRONTALE



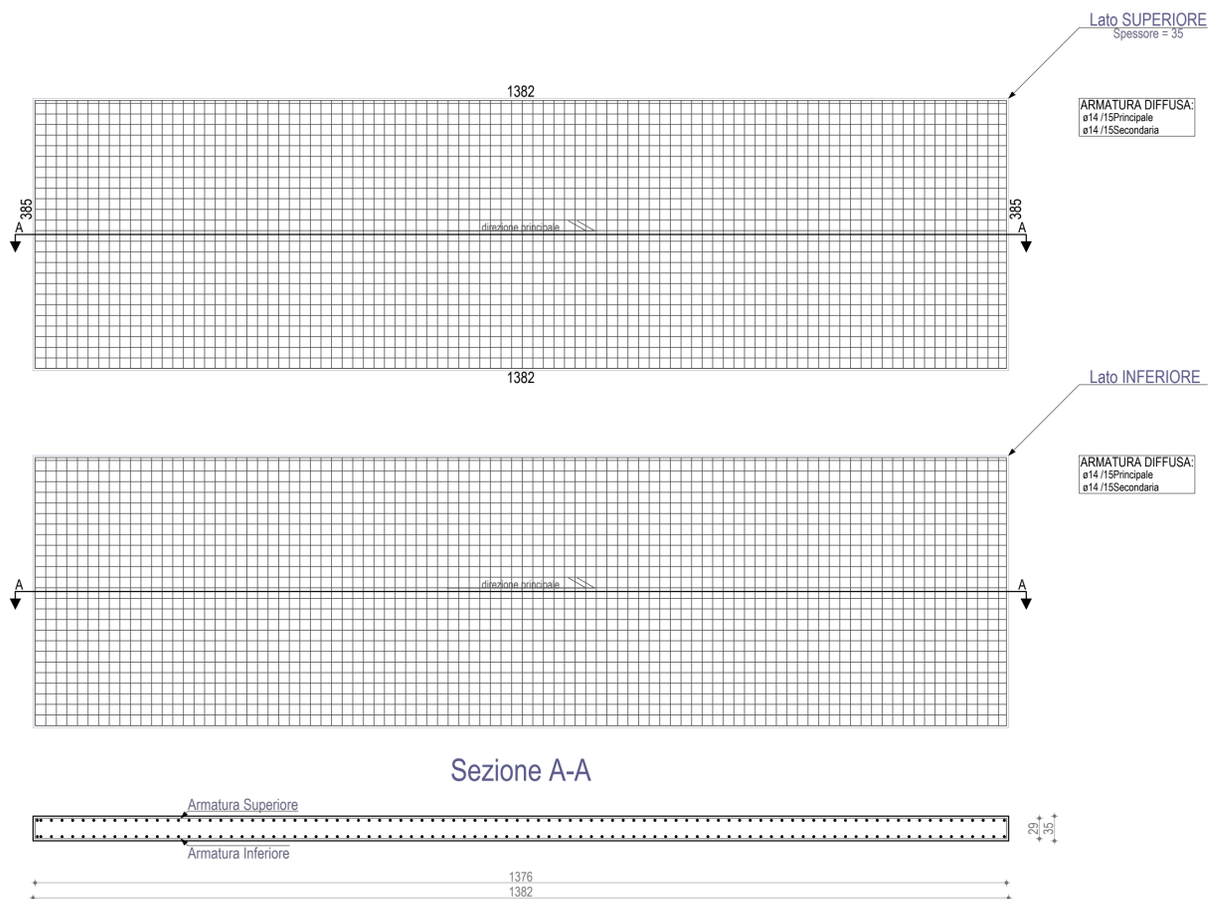
PIANTA SCALA 1:50



PLATEA DI FONDAZIONE SCALA 1:50



ARMATURA DELLA PLATEA DI FONDAZIONE SCALA 1:50



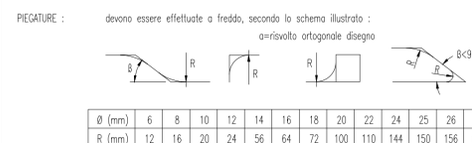
Sezione A-A

PRESCRIZIONI

NOTE

- LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO.
- LE DIMENSIONI DEI FERRI SONO RIFERITE AL LORO INGOMBRO ESTERNO
- GLI ANGOLI DI SAGOMATURA DEI FERRI SONO DI 90° SALVO DIVERSA INDICAZIONE.
- PER L'ORIENTAMENTO DELLA FONDAZIONE VEDERE PIANTE OPERE CIVILI

MODALITA' DI ESECUZIONE E POSA IN OPERA DELLE ARMATURE
(salvo diverse esplicite disposizioni)



<p>PRESCRIZIONI SUI MATERIALI:</p> <p>CALCESTRUZZO per SOTTOFONDAZIONI: Classe C12/15 Rck>15 MPa; fck>12 MPa Classe di esposizione XD Classe di consistenza S3</p> <p>CALCESTRUZZO per FONDAZIONI: Classe C25/30 Rck>30 MPa; fck>25 MPa Classe di esposizione XCA Classe di consistenza S4</p> <p>ACCIAIO per opere in C.A.: B450C; fyk450MPa ad aderenza migliorata</p> <p>PARTICOLARE PIEGATURE FERRI LONGITUDINALI: R=4Ø</p> <p>PARTICOLARE PIEGATURE STIFATE E GANCI: R=4Ø</p> <p>Tutti i prodotti da costruzione dovranno essere dotati di marchio C.E. ed essere conformi alle relative norme europee</p>	<p>PRESCRIZIONI D'ESECUZIONE DELLE OPERE:</p> <p>COPRIFERRO MINIMO: Strutture in ELEVAZIONE Staffe: 2.0cm-Armatura longitudinale 3.0cm Struttura di FONDAZIONE Staffe: 4.0cm - Armatura longitudinale 5.0cm</p> <p>LUNGHEZZA DI SOVRAPPOSIZIONE BARRE, dove non diversamente specificato s=Ø60</p> <p>LUNGHEZZA DI SOVRAPPOSIZIONE RETE, 2 maglie minimo</p> <p>Prevedere per tutti gli spigoli dei getti in c.a. la posa dei parasigilli Vibrare adeguatamente il getto mediante appositi AGHI</p>
---	---

REGIONE TOSCANA
Provincia di Grosseto (GR)

COMUNE DI MANCIANO



2	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	20/09/21	FURNARI G.	FURNO C.	NASTASI A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/11/20	FURNARI G.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	18/11/20	FURNARI G.	FURNO C.	NASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Comittente: **IBERDROLA RENOVABLES ITALIA S.p.A.**

Sede legale in Piazzale dell'Industria, 40, 00144, Roma
Partita I.V.A. 06977481008 - PEC: iberdroia@iberdroia.it

Società di Progettazione: **Antex group** INGENNERIA & INNOVAZIONE

Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (GR) Tel. 0931.1663409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progettato/Resp. Tecnico: **Dot. Ing. Giuseppe Basso**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A

IMPIANTO FOTOVOLTAICO MANCIANO

Tavola: **STRUTTURA FONDAZIONE CABINA SOTTOCAMPO**

Scala: 1:50 Nome DIS./FILE: C20007S05-PD-EC-02-02 Allegato: F.to: A1 Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.