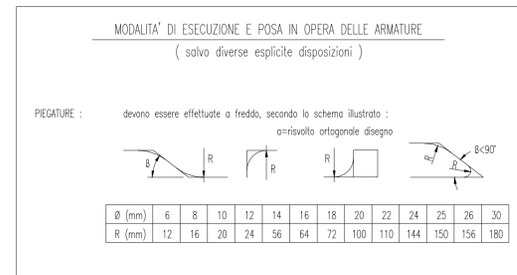


NOTE

- 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



PRESCRIZIONI SUI MATERIALI:	PRESCRIZIONI D'ESECUZIONE DELLE OPERE:
<b>CALCESTRUZZO per SOTTOFONDAZIONI:</b> Classe C12/15 Rck >15 MPa; fck > 12MPa Classe di esposizione X0 Classe di consistenza S3	<b>COPRIFERRO MINIMO:</b> Strutture in ELEVAZIONE Staffe: 2,0cm-Armatura longitudinale: 3,0cm Strutture di FONDAZIONE Staffe: 4,0cm - Armatura longitudinale: 5,0cm
<b>CALCESTRUZZO per FONDAZIONI:</b> Classe C25/30 Rck >30 MPa; fck > 25MPa Classe di esposizione XC4	<b>LUNGHEZZA DI SOVRAPPOSIZIONE BARRE,</b> dove non diversamente specificato s=Ø60
<b>ACCIAIO per opere in C.A.:</b> B450C; fyk450Mpa ad aderenza migliorata	<b>LUNGHEZZA DI SOVRAPPOSIZIONE RETE,</b> 2 maglie minimo
<b>PARTICOLARE PEGATURE FERRI LONGITUDINALI:</b> Rr=Ød	<b>PARTICOLARE PEGATURE STAFFE E GANCI:</b> Rr=4Ø
Tutti i prodotti da costruzione dovranno essere dotati di marchio C.E. e essere conformi alle relative norme europee	

REGIONE TOSCANA  
Provincia di Grosseto (GR)

COMUNE DI MANCIANO



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
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.

Committente: **IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.**

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

Società di Progettazione: **Antex group**

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

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

Progetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO MANCIANO**

Tavola: **STRUTTURA MURO DI RECINIZIONE SSE**

Scala: 1:50 Nome DIS./FILE: C20007S05-PD-EC-12-02 Allegato: F.to: A1 Livello: **DEFINITIVO**