



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)

PIEGATURE:

devono essere effettuate a freddo, secondo lo schema illustrato:
a=rivolo ortogonale disegno



Ø (mm)	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	25	26	30
R (mm)	12	16	20	24	56	64	72	100	110	144	150	156	180

PRESCRIZIONI SUI MATERIALI:	PRESCRIZIONI D'ESECUZIONE DELLE OPERE:
<p>CALCESTRUZZO per SOTTOFONDAZIONI: Classe C18/15 R_{ik}-15 MPa; R_{ik}-12 MPa Classe di esposizione X0 Classe di consistenza S3</p> <p>CALCESTRUZZO per FONDAZIONI: Classe C25/30 R_{ik}-30 MPa; R_{ik}-25 MPa Classe di esposizione XC4 Classe di consistenza S4</p> <p>ACCIAIO per opere in C.A.: B450C; fyk450Mpa ad aderenza migliorata</p>	<p>COPRIFERRO MINIMO: Struttura in ELEVAZIONE Staffe: 2.0cm Armatura longitudinale:3.0cm Struttura di FONDAZIONE Staffe: 4.0cm Armatura longitudinale:3.0cm</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 del parapigiolo Vibrare adeguatamente il getto mediante appositi AGHI</p>
<p>PARTICOLARE PLEGATURE FERRI LONGITUDINALI R=4Ø</p>	<p>PARTICOLARE PLEGATURE STIFATE E GANCI R=4Ø</p>
Tutti i prodotti da costruzione dovranno essere dotati di marchio C.E. ed essere conformi alle relative norme europee	

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Nord-Est Sardegna

COMUNE DI BUDDUSO'



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
2	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE MIC	30/06/2023	FURNARI G.	LO PRESTI I.	LOMBARDO A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	10/09/2021	FURNARI G.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	30/08/2021	FURNARI G.	FURNO C.	NASTASI A.

Committente:
Hergo Renewables S.p.A.
Via Privata Mario Teresa, 8 - 20123 Milano (MI)
P.IVA: 10416260965; R.E.A. n.2529663

Società di Progettazione:
Antex group
Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progettista/Resp. Tecnico:
Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Tavolo:
ESEMPIO ELABORATI STRUTTURALI (MURO DI RECINZIONE)

Scala: 1:50 Nome DIS./FILE: C20025S05-PD-EC-19-02 Allegato: 1/1 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.