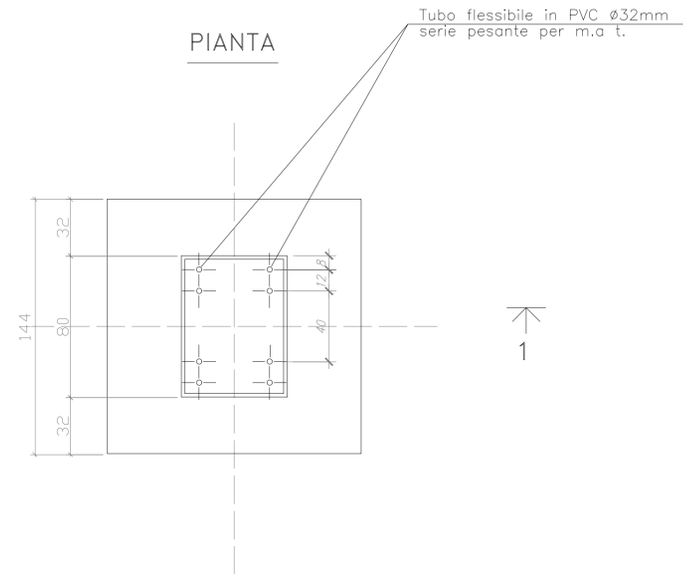
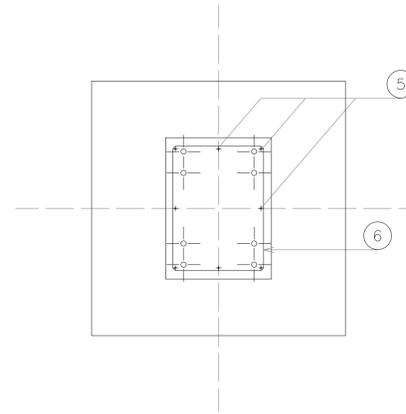


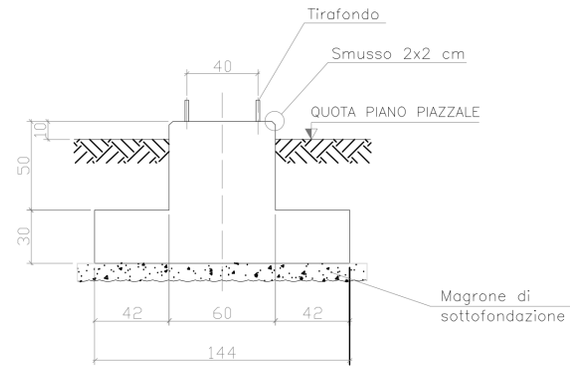
TG 2074/2 (TV)



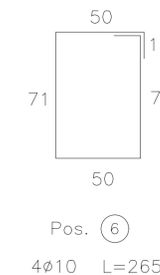
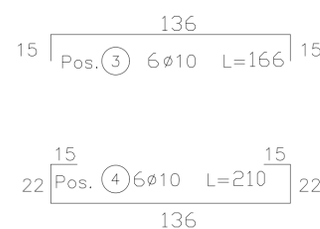
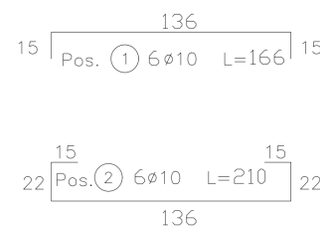
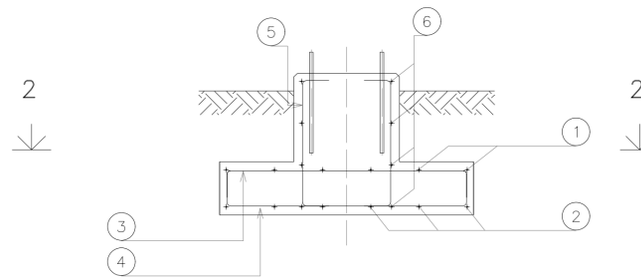
SEZIONE 2-2



SEZIONE 1-1

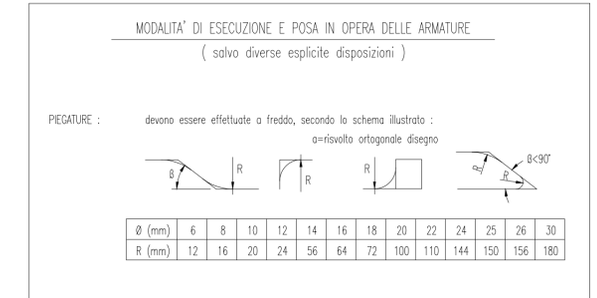


SEZIONE 1-1



NOTE

- LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO.
- NELLA PRESENTE TAVOLA SONO RAPPRESENTATE LE POSIZIONI DALLA N° 1 ALLA N° 9
- 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
- EVENTUALE USCITA TUBO IN PVC PER CAVETTERIA.
- PER POSIZIONE E DIAMETRO VEDERE PIANTE OPERE CIVILI



PRESCRIZIONI SUI MATERIALI:	PRESCRIZIONI D'ESECUZIONE DELLE OPERE:
CALCESTRUZZO per SOTTOFONDAZIONI: Classe C12/15 Rck > 15 MPa; fck > 12 MPa Classe di esposizione X0 Classe di consistenza S3	COPRIFERRO MINIMO: Strutture in ELEVAZIONE Staffe: 2.0cm-Armatura longitudinale 3.0cm Struttura di FONDAZIONE Staffe: 4.0cm - Armatura longitudinale 5.0cm
CALCESTRUZZO per FONDAZIONI: Classe C28/35 Rck > 35 MPa; fck > 28 MPa Classe di esposizione XC4 Classe di consistenza S4	LUNGHEZZA DI SOVRAPPOSIZIONE BARRE: dove non diversamente specificato $s \geq \phi 60$
ACCIAIO per opere in C.A.: B450C; fy450MPa ad aderenza migliorata	LUNGHEZZA DI SOVRAPPOSIZIONE RETE: 2 maglie minimo
PARTICOLARE PIEGATURE FERRI LONGITUDINALI R= $\phi 6$	PARTICOLARE PIEGATURE STAFFE E GANCI R= $\phi 6$
Prevedere per tutti gli spigoli dei getti in c.a. la posa dei parasigilli Vibrare adeguatamente il getto mediante appositi AGHI	
Tutti i prodotti da costruzione dovranno essere dotati di marchio C.E. e essere conformi alle relative norme europee	

MINISTERO
TRANSIZIONE ECOLOGICA

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI FOGGIA

COMUNE DI TROIA

NOME PROGETTO:
Costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico avente potenza in immissione pari a 32,813MW, con relativo collegamento alla rete elettrica, sito nel Comune di Troia (FG) - Impianto "FESTA".

ID. PROGETTO DEL MITE:

PROCEDURA:
Valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 c. 1 del D.Lgs. 152/2006 e Autorizzazione Unica ex art. 12 D.Lgs. 387/2003.

PROPRONENTE:
VESPERA DEVELOPMENT 06 S.R.L.
Via Diaz 74/A, 74023 Grottaglie (TA)
P. IVA 03328840735
pec: vesperadevelopment06@legalmail.com
Legale rappresentante: Ing. Aldo Girelli

IDENTIFICATORE ELABORATO:
VTY95R4_89_PD

ELABORATO REDATTO DA:

TITOLO ELABORATO:
Elaborato tipologico della fondazione apparecchiature elettromeccaniche (TG 2074/2)

SCALA:
1:20

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
ARATO S.R.L.
Dot. Ing. Giada Stella Maria Bolignano
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Reggio Calabria, n. A 2508
Via Diaz, 74 - 74023 Grottaglie (TA)
info@aratosrl.com

OPERE ELETTRICHE
Studio Tecnico BFP S.R.L.
Dot. Ing. Danilo Pomponio
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A 6222
Via Via degli Armatori 8, CAP 70028 Modugno (BA)
info@bfgroup.net

ACUSTICA
Dot. Ing. Marcello Letanza
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A 2166
Via Costa 200 - 74027 S. Giorgio Jonico (TA)
marcelloletanza@gmail.com

ARCHEOLOGIA
Dot. ssa Archeologa Paola Iacovazzo
Via Calata Rionda 11
74122 Taranto (TA)
paola.iacovazzo2021@gmail.com

GEOLOGIA E IDROLOGIA
gec expert
Dot. Girol. Domenico Roso
Ordine dei Geologi della Sicilia, n. 1005
Gioiardi di Maria Rita Arcidiacono
via Pirellano, 10
95024 Acireale (CT)

IDRAULICA
INGAMBIENTE srl
Dot. Ing. Salvatore di Croce
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Potenza, n. A 1733
Via Siana, 7 - 85025 Melfi (PZ)
giroce@ingambiente.net

STUDIO PEDO-AGRONOMICO
Dot. Agr. Arturo Urso
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali,
Prov. di Catania, n. 1280
Via Palermi, 10
95131 Catania (CT)
arturo.urso@gmail.com

STRUTTURE ED OPERE CIVILI
Dot. Ing. Giuseppe Fumari
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A6223
Viale del Risso, 44
95126 Catania (CT)
isp.fumari@gmail.com

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	Ott.2022	Emissione	Ing. Fumari	Ing. Bolignano	Ing. Girelli
1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-

Questo documento contiene informazioni di proprietà di Vespera Development 06 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 di Vespera Development 06 Srl.