

**NOTA GENERALE PER I DISEGNI COSTRUTTIVI DELLE FONDAZIONI PER
APPARECCHIATURE**

In tutti i disegni delle fondazioni delle apparecchiature, pozzetti ed altre opere in c.a., ai sensi del D.M. 17/01/2018 (NTC 2018) i materiali da impiegare sono i seguenti:

- Calcestruzzo di sottofondazione **C12/15** con dosaggio minimo di **150 kg** per metro cubo d'impasto;
- Calcestruzzo per getti armati con cemento **C25/30** e resistenza caratteristica a compressione **Rck 30 N/mm²**, con dosaggio minimo di **300 kg** per metro cubo d'impasto e classe di esposizione **XC2**;
- Acciaio in barre ad aderenza migliorata tipo **B450C** controllato in stabilimento, con tensione di snervamento **f_{yk}= 450 N/mm²**;



A circular professional stamp of the Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta. The stamp contains the text: "ORDINE DEGLI INGEGNERI", "DOTT. ING. BARRESI SEBASTIANO", and "575". A handwritten signature in blue ink is written over the stamp.

DIMENSIONI IN CM.

PIANTA

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DOTT. ING. BARRESI SEBASTIANO 575
CALTANISSETTA

Enel Distribuzione
Direzione Rete
Unità Territoriale Rete ERM
Centro Alta Tensione

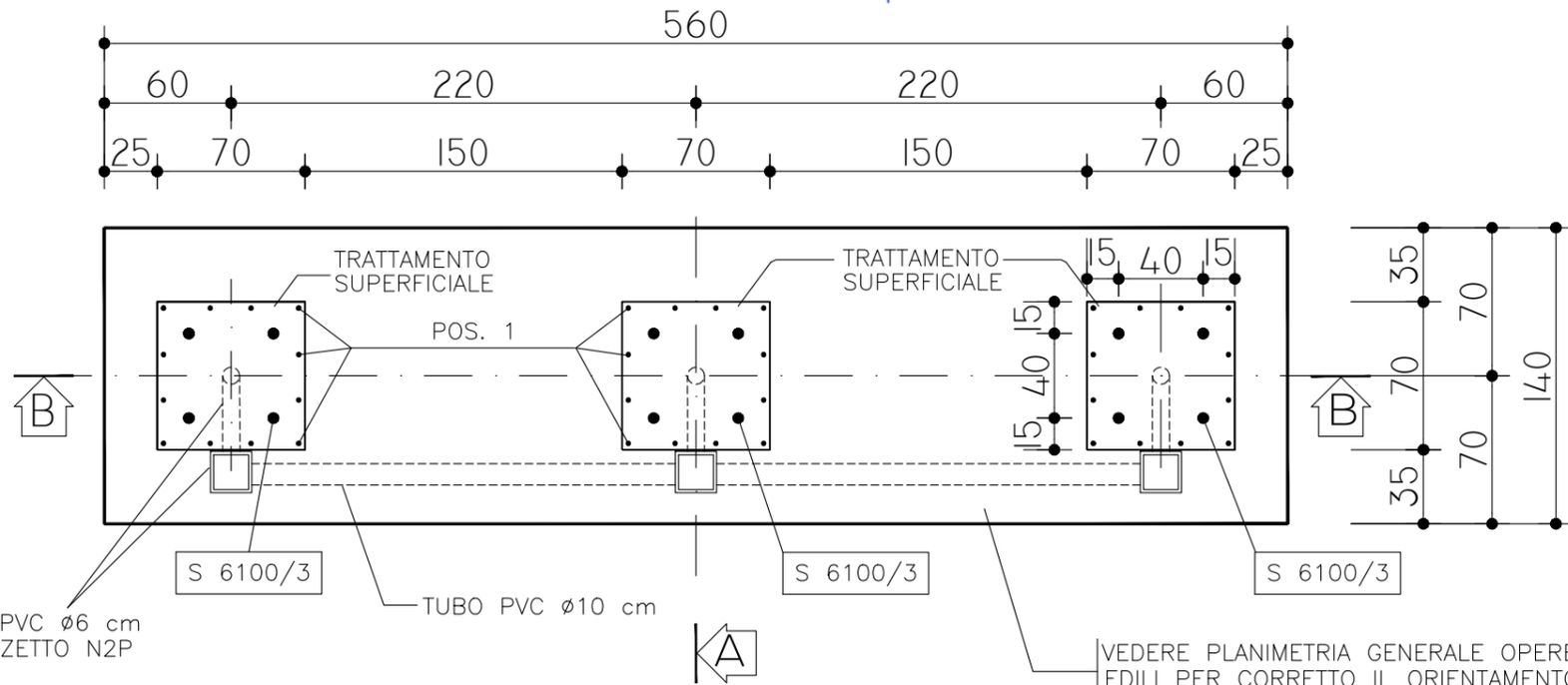
FONDAZIONE TV E SCARICATORI

GER-144

Scala 1:50

Ed.4 10/20

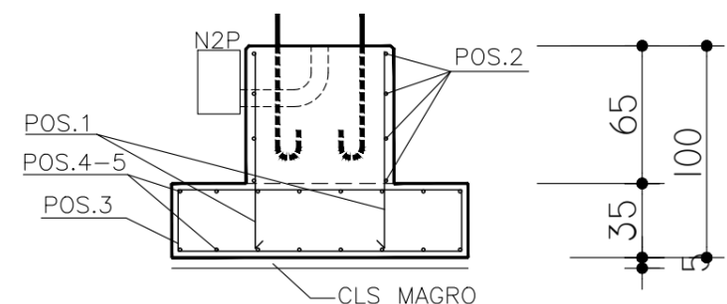
GER144-4



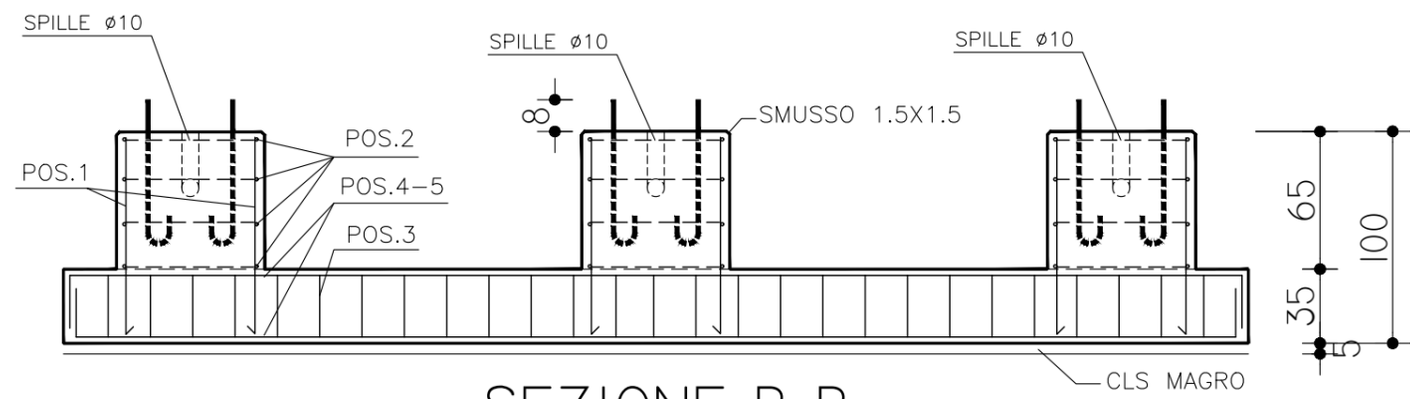
VOLUME CLS MAGRO MC.	VOLUME CLS CLASSE R 300 MC.	PESO FERRI DI ARMATURA KG.	TIRAFONDI			
			RIF.	N.	ø	L.mm.
0.39	3.70	259.72	S 6100/3	12	18	680

NOTE :
NELLA FONDAZIONE PER SCARICATORI NON E' NECESSARIO INSERIRE LE TUBAZIONI ED I POZZETTI DELLA CAVETTERIA

VEDERE PLANIMETRIA GENERALE OPERE EDILI PER CORRETTO IL ORIENTAMENTO, QUOTA SUPERIORE FONDAZIONE E COLLEGAMENTO CAVETTERIA



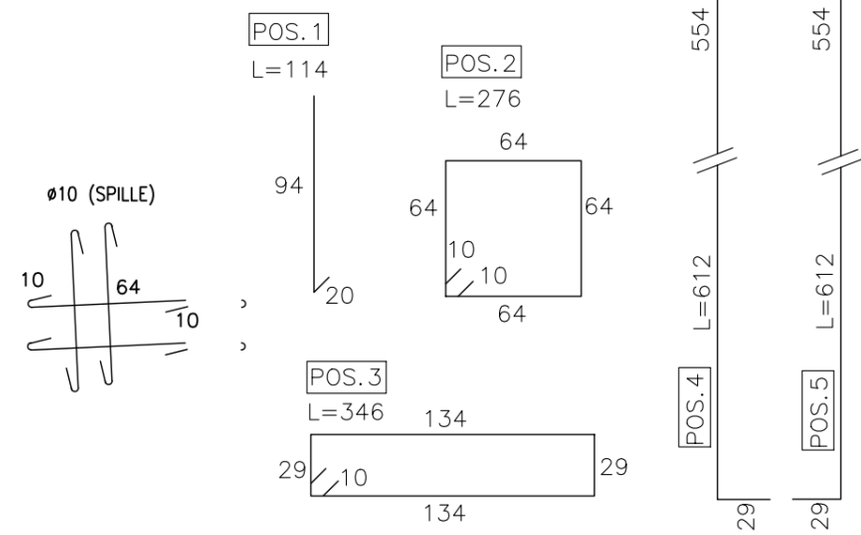
SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

N.B. - LA FINITURA SUPERFICIALE DEI MANUFATTI, CHE RESTERANNO A VISTA, DOVRA' ESSERE TIRATA A FRATTAZZO FINE CONTEMPORANEAMENTE ALLA FASE DI GETTO DEL BASAMENTO

SCALA 1:50



FERRI DI ARMATURA B450C CONTROLLATO IN STABILIMENTO

POS.	N.	ø	TAGLIO ML.	PESO KG.
1	36	16	1.14	64.84
2	12	10	2.76	20.53
3	29	10	3.46	62.21
4	8	12	6.12	43.57
5	8	12	6.12	43.57

Ediz. Data Descrizione