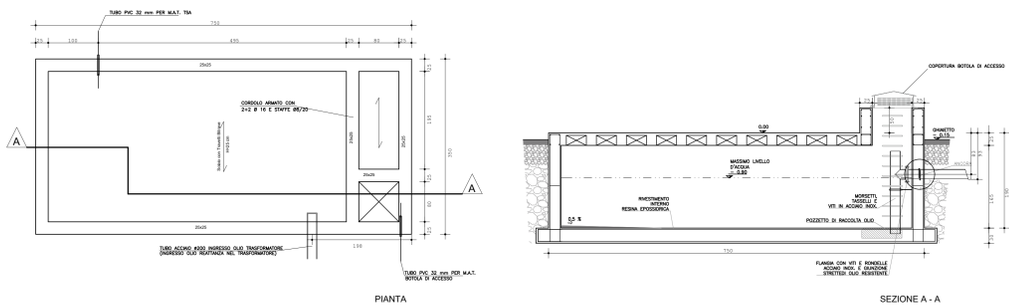


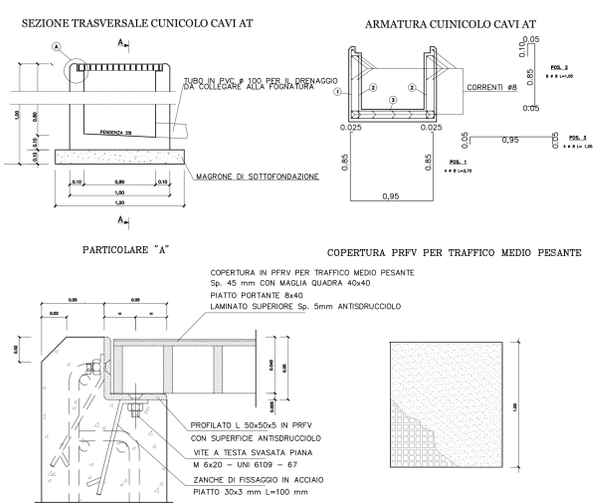
COPERTURA VASCA OLIO

scala 1:50



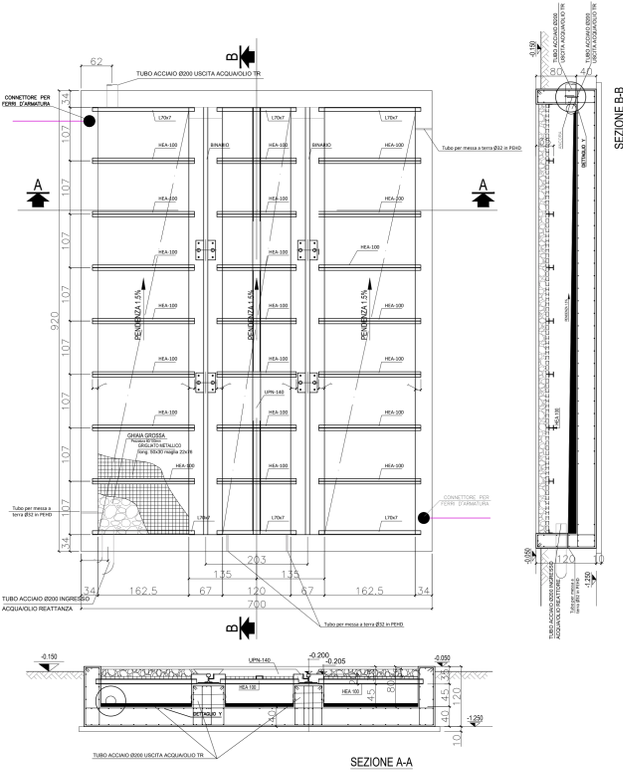
CUNICOLO CAVI

scala 1:25



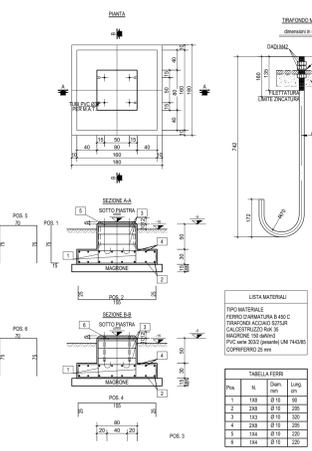
FONDAZIONE TRASFORMATORE - PIANTA

scala 1:50



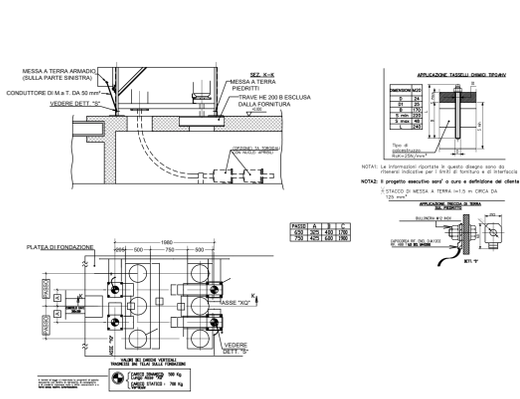
A1 - SCARICATORE

scala 1:50



FONDAZIONE IBRIDO

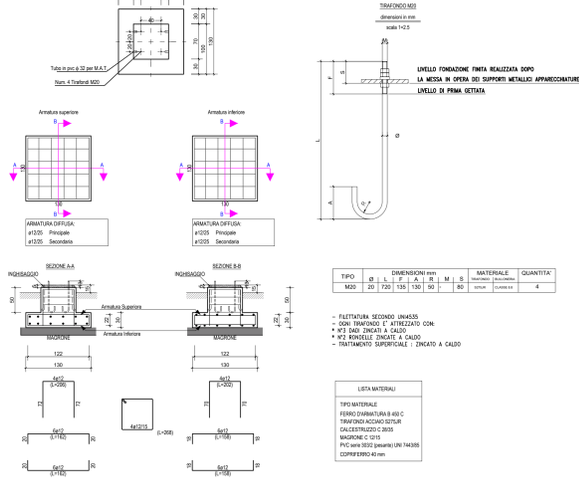
scala 1:50



A8 - NEUTRO TR

A12 - ROMPIRATTA

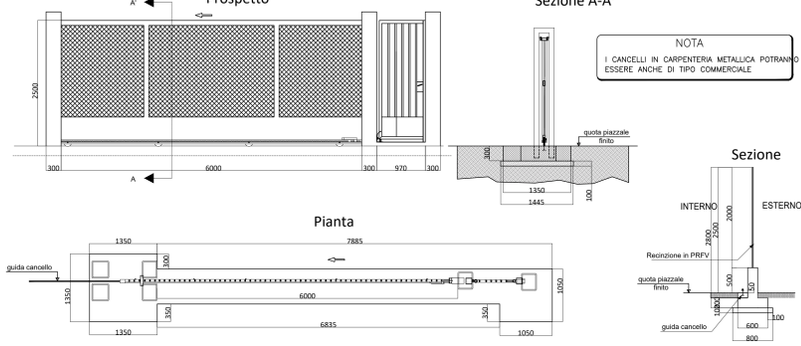
scala 1:50



DETTAGLIO CANCELLO

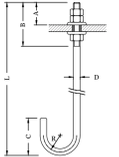
scala 1:50

Sezione A-A'



TIRAFONDI

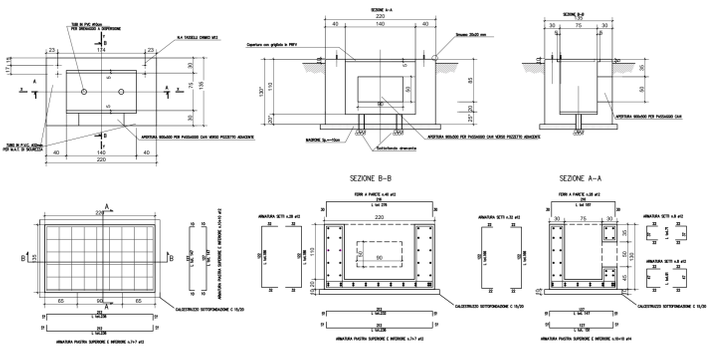
TIRAFONDI UNIFICATI PER FISSAGGIO STRUTTURE



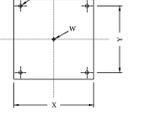
Tipi	Dimensioni variabili (mm)	Dimensioni fisse (mm)	Quantità
1	100	100	1
2	150	150	1
3	200	200	1
4	250	250	1
5	300	300	1
6	350	350	1
7	400	400	1
8	450	450	1
9	500	500	1
10	550	550	1
11	600	600	1
12	650	650	1
13	700	700	1
14	750	750	1
15	800	800	1
16	850	850	1
17	900	900	1
18	950	950	1
19	1000	1000	1

A13 - CASTELLETTO ARRIVO CAVI MT

scala 1:50



CONTROPIASTRE PER STRUTTURE TUBULARI



Tipi	Dimensioni variabili (mm)	Dimensioni fisse (mm)	Quantità
1	100	100	1
2	150	150	1
3	200	200	1
4	250	250	1
5	300	300	1
6	350	350	1
7	400	400	1
8	450	450	1
9	500	500	1
10	550	550	1
11	600	600	1
12	650	650	1
13	700	700	1
14	750	750	1
15	800	800	1
16	850	850	1
17	900	900	1
18	950	950	1
19	1000	1000	1

BASAMENTO PER ARMADIO SMISTAMENTO

scala 1:50



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA TARANTO

COMUNE DI STATTE

COMUNE DI TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE IN AREE SIN DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. INTEGRATO CON UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE

STAZIONE DI UTENZA - PARTICOLARI COSTRUTTIVI

ELABORATO **W06**

PROPRONTE:

METKA EGN S.r.l.
Sede Legale Corso Vittorio Emanuele II n. 287
00186 Roma (RM)
metkaegnapulias@egnapulias.it

PROGETTO:

3E Ingegneria srl
Via Donato Cattaneo, 12
00186 Roma (RM)
pro.3eingegneriasrl@pec.it
Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Ambro Saraceno

EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	LUG 2022	3E	METKA	METKA	Progetto definitivo