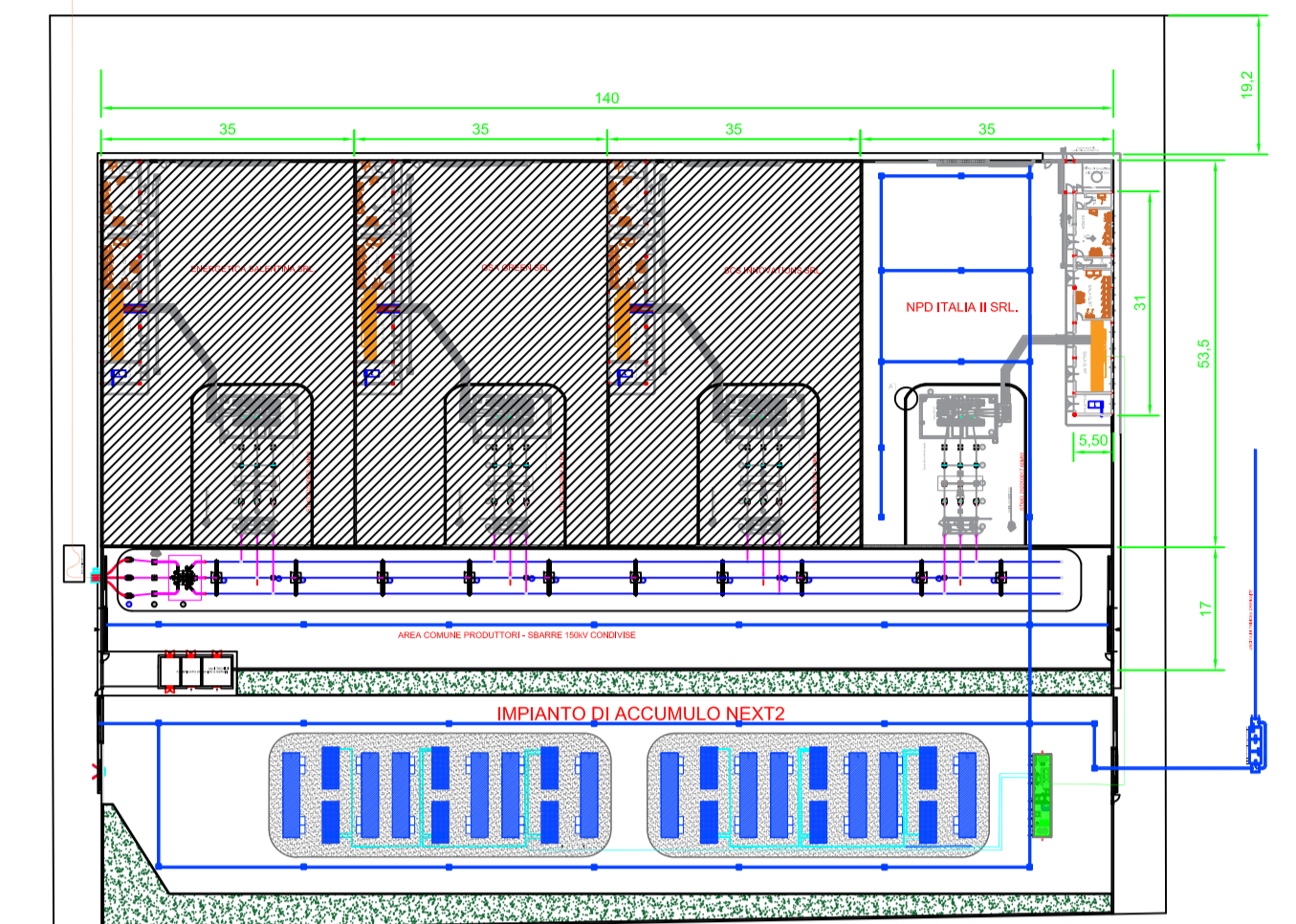
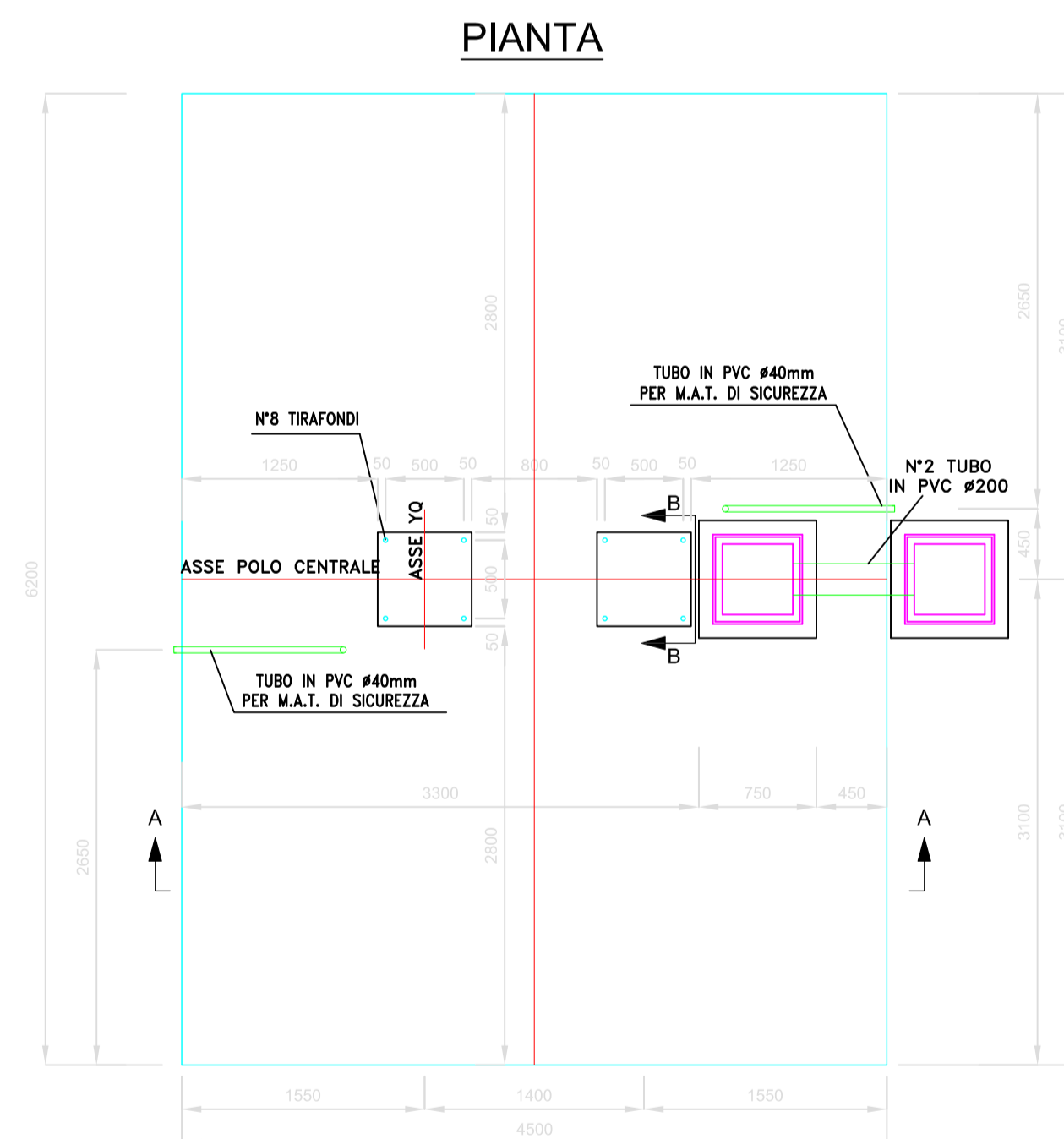
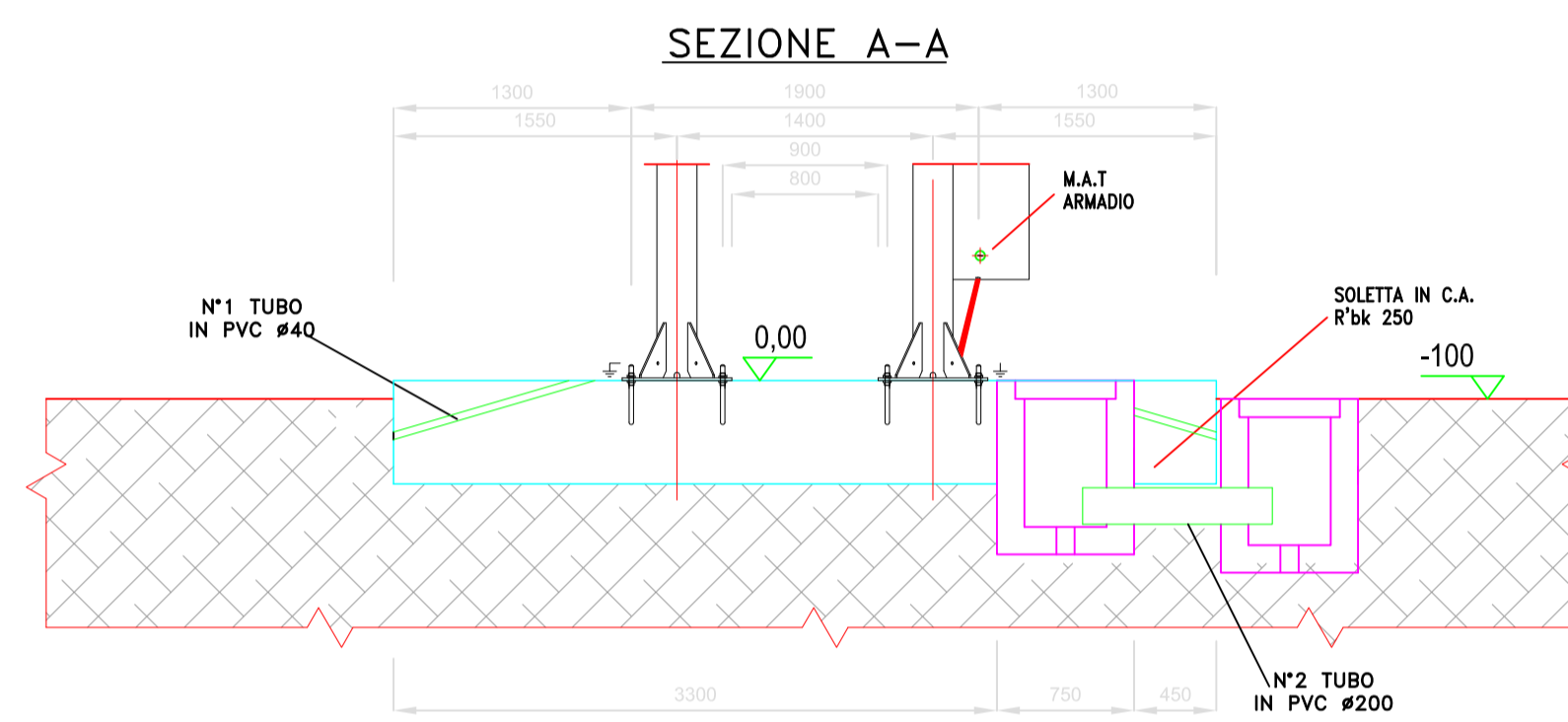


# FONDAZIONI MODULO IBRIDO PASS



LEGENDA	DESCRIZIONE
1	CONCRETO C25/F28
2	CONCRETO C30/F35
3	CONCRETO C40/F45
4	CONCRETO C50/F55
5	CONCRETO C60/F65
6	CONCRETO C70/F75
7	CONCRETO C80/F85
8	CONCRETO C90/F95
9	CONCRETO C100/F105
10	CONCRETO C110/F115
11	CONCRETO C120/F125
12	CONCRETO C130/F135
13	CONCRETO C140/F145
14	CONCRETO C150/F155
15	CONCRETO C160/F165
16	CONCRETO C170/F175
17	CONCRETO C180/F185
18	CONCRETO C190/F195
19	CONCRETO C200/F205
20	CONCRETO C210/F215
21	CONCRETO C220/F225
22	CONCRETO C230/F235
23	CONCRETO C240/F245
24	CONCRETO C250/F255
25	CONCRETO C260/F265
26	CONCRETO C270/F275
27	CONCRETO C280/F285
28	CONCRETO C290/F295
29	CONCRETO C300/F305
30	CONCRETO C310/F315
31	CONCRETO C320/F325
32	CONCRETO C330/F335
33	CONCRETO C340/F345
34	CONCRETO C350/F355
35	CONCRETO C360/F365
36	CONCRETO C370/F375
37	CONCRETO C380/F385
38	CONCRETO C390/F395
39	CONCRETO C400/F405
40	CONCRETO C410/F415
41	CONCRETO C420/F425
42	CONCRETO C430/F435
43	CONCRETO C440/F445
44	CONCRETO C450/F455
45	CONCRETO C460/F465
46	CONCRETO C470/F475
47	CONCRETO C480/F485
48	CONCRETO C490/F495
49	CONCRETO C500/F505
50	CONCRETO C510/F515
51	CONCRETO C520/F525
52	CONCRETO C530/F535
53	CONCRETO C540/F545
54	CONCRETO C550/F555
55	CONCRETO C560/F565
56	CONCRETO C570/F575
57	CONCRETO C580/F585
58	CONCRETO C590/F595
59	CONCRETO C600/F605
60	CONCRETO C610/F615
61	CONCRETO C620/F625
62	CONCRETO C630/F635
63	CONCRETO C640/F645
64	CONCRETO C650/F655
65	CONCRETO C660/F665
66	CONCRETO C670/F675
67	CONCRETO C680/F685
68	CONCRETO C690/F695
69	CONCRETO C700/F705
70	CONCRETO C710/F715
71	CONCRETO C720/F725
72	CONCRETO C730/F735
73	CONCRETO C740/F745
74	CONCRETO C750/F755
75	CONCRETO C760/F765
76	CONCRETO C770/F775
77	CONCRETO C780/F785
78	CONCRETO C790/F795
79	CONCRETO C800/F805
80	CONCRETO C810/F815
81	CONCRETO C820/F825
82	CONCRETO C830/F835
83	CONCRETO C840/F845
84	CONCRETO C850/F855
85	CONCRETO C860/F865
86	CONCRETO C870/F875
87	CONCRETO C880/F885
88	CONCRETO C890/F895
89	CONCRETO C900/F905
90	CONCRETO C910/F915
91	CONCRETO C920/F925
92	CONCRETO C930/F935
93	CONCRETO C940/F945
94	CONCRETO C950/F955
95	CONCRETO C960/F965
96	CONCRETO C970/F975
97	CONCRETO C980/F985
98	CONCRETO C990/F995
99	CONCRETO C1000/F1005



**Regione Puglia**  
 COMUNE DI SAN PANCRAZIO SALENTINO(BR) - SALICE SALENTINO(LE)  
 AVETRANA(TA) - ERCHIE(BR)

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA, CON ANNESSO SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DI POTENZA PARI A 24 MW, PER UNA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 60MW DENOMINATO IMPIANTO "NEXT2"**

**PROGETTO**  
**PARCO EOLICO "NEXT2"**  
 Codice Regionale AU: CY53TR6

Tav.: **4\_28e** Titolo: **CABINA DI CONNESSIONE 30/150kV**  
**Fondazioni modulo ibrido BASS**

Scala: **1:20** Formato Stampa: **A1** Codice Identificatore Elaborato: **CY53TR6\_NPDI2\_ERC\_4\_28e\_ElaboratoGrafico**

Progettazione: **QMSOLAR s.r.l.**  
 Via Guglielmo Marconi scala C n.156 - Cap 72023 MESAGNE (BR)  
 P.IVA 02683290742 - qmsolar.srl@pec.it  
 Amm.re unico Ing. Francesco Masillo

Gruppo di progettazione:  
 MSC Innovative Solutions s.r.l.s - Via Milano 55 - 73100 LECCE (LE)  
 P.IVA 05030190754 - msc\_innovativesolutions@gmail.com  
 Ing. Santo Masillo - Responsabile Progetto

Indagini Specialistiche:

Committente: **NPD Italia II s.r.l.**  
 Galleria Passerella n.2 - Cap 20122 MILANO  
 P.IVA 11987560965 - email: npditalia@legalmat.it

Data Progetto	Motivo	Redatto:	Controllato:	Approvato:
15/09/2023	Prima versione	F.M.	S.M.	NPD Italia II srl