

N=4948800

E=1626400

1 Particella: 646

Comune: REGGIO NELL'EMILIA
Foglio: 164
Scala originale: 1:2000
Dimensione cornice: 534.000 x 378.000 metri
29-Jan-2021 13:20:26
Prot. n. T206570/2021

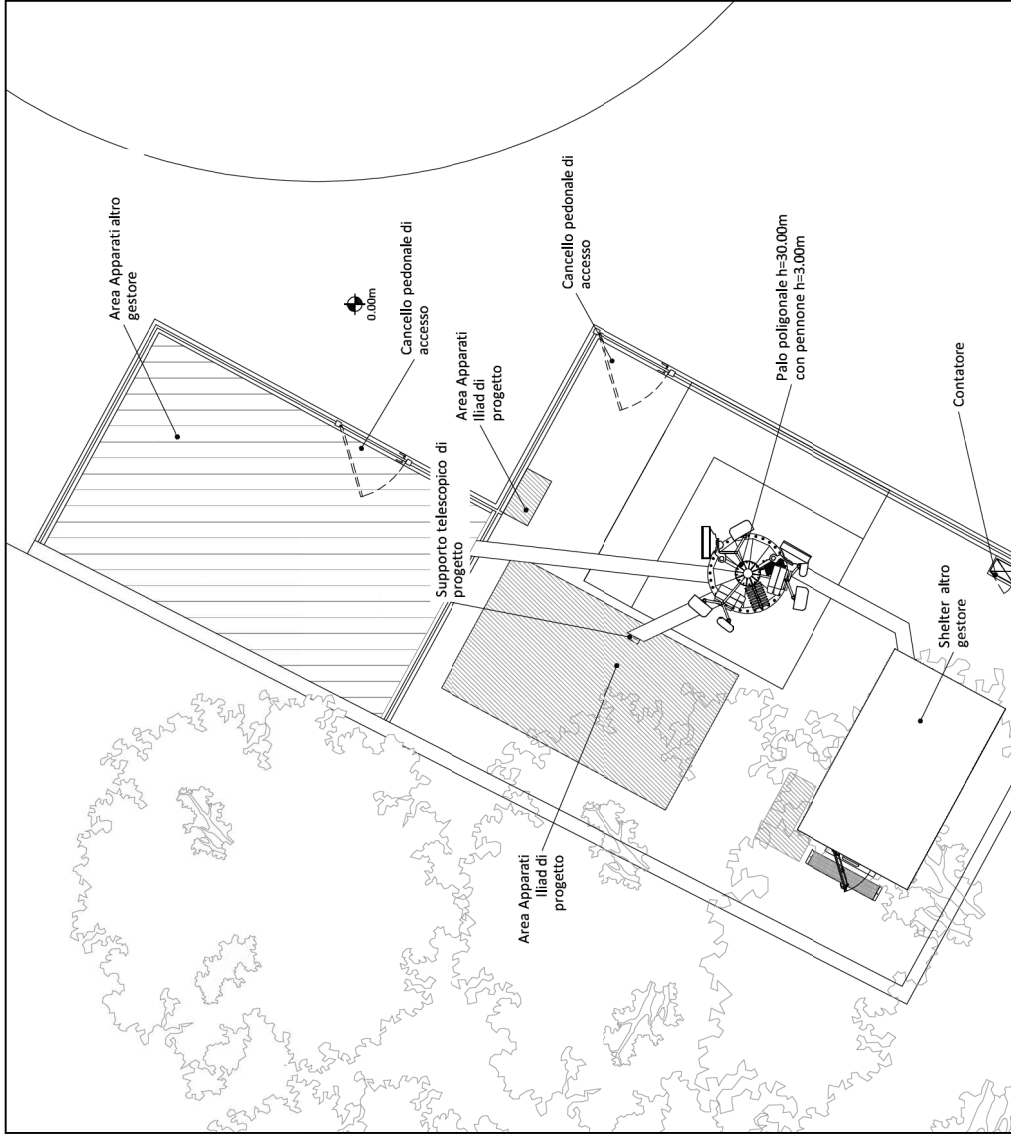
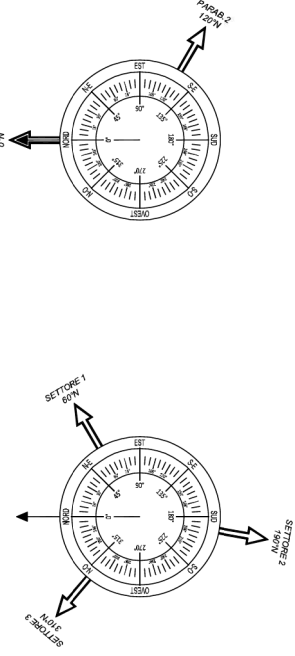


TABELLE DATI ANTENNE

SETTORE	MODELLO	ORIENTAMENTO (°)	HCE (m)
1	VEDI SCHEDA TECNICA	60	28.25
1	DUMMY	60	28.25
2	VEDI SCHEDA TECNICA	190	28.25
2	DUMMY	190	28.25
3	VEDI SCHEDA TECNICA	310	28.25
3	DUMMY	310	28.25

TABELLE DATI PARABOLE

PARABOLE	AZIMUT (gradi)	H.C.E. (m)	DIAMET. (cm)
1	0	29.50	60
2	120	29.50	60



Per una migliore comprensione in questa tavola sono stati omissi i sistemi radianti appartenenti ad altro gestore.



Comune di Reggio Emilia (RE)

Progetto per la realizzazione di una stazione radio base per la copertura radioelettrica

Nome sito:	COVILO
Cod. prog.:	RE42123_005
Nome tavola:	Pianta installazione - Stato di progetto
Scale:	1:100
Fase progetto:	Progetto Architettonico
Data e revisione:	18/09/2020 - REV.1
N° tavola:	02

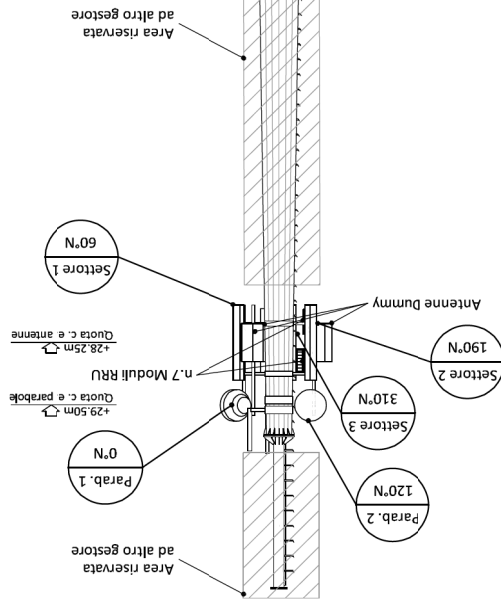
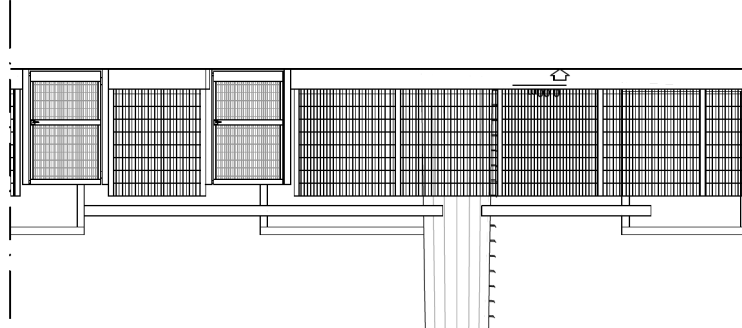


TABELLE DATI ANTENNE

SETTORE	MODELLO	ORIENTAMENTO (°)	HCE (m)
1	VEDI SCHEDA TECNICA	60	28.25
1	DUMMY	60	28.25
2	VEDI SCHEDA TECNICA	190	28.25
2	DUMMY	190	28.25
3	VEDI SCHEDA TECNICA	310	28.25
3	DUMMY	310	28.25

TABELLE DATI PARABOLE

PARABOLE	AZIMUT (grad)	H.C.E. (m)	DIAMET. (cm)
1	0	29.50	60
2	120	29.50	60



Comune di Reggio Emilia (RE)
 Progetto per la realizzazione di una stazione radio base per la copertura radioelettrica
 Nome sito: **COVILO**
 Nome tavola: **Prospetto Sud Est - Stato di progetto**
 Fase progetto: **Progetto Architettonico**
 Cod. prog.: **RE42123_005**
 Scale: **1:100**
 Data e revisione: **18/09/2020 - REV.1**
 N° tavola: **05**