



NOTE:

- PER ASSIEME GENERALE TORRE E FUNI VEDERE DIS. 16-20-200.
- PER ASSIEME STRUTTURA MODULO 1 VEDERE DIS. 16-20-201.
- PER SEZIONI VEDERE DIS. 16-20-212.
- PER DETTAGLI VEDERE DIS. 16-20-213.

Modificata D	
Modificata C	
Modificata B	
Modificata A	
Stefano Carrà Ingegneria	
Sede: Via 4 novembre 42 B - 27020 Parma Lomellina (PV) mail: assa.carrà@libero.it cell.: 0039 3669747017	
Ditta CNR - IMMA - Sede di TTTO (PZ)	
Progetto TORRE ATMOSFERICA ICOS	
Particolare MODULO TIPO - RETI - SEZIONI A-A/B-B/X-X	
Cantiere	
Tipologia Struttura	
Scale	1:25
Disegnatore	FRAME
Data	Luglio - 2020
Dis. N°	16-20-211
Rev.	0



Ci riserviamo a termine di legge, la proprietà di questo disegno con il divieto di riprodurlo o di renderlo noto a terzi concorrenti o a terzi, senza la nostra autorizzazione scritta.