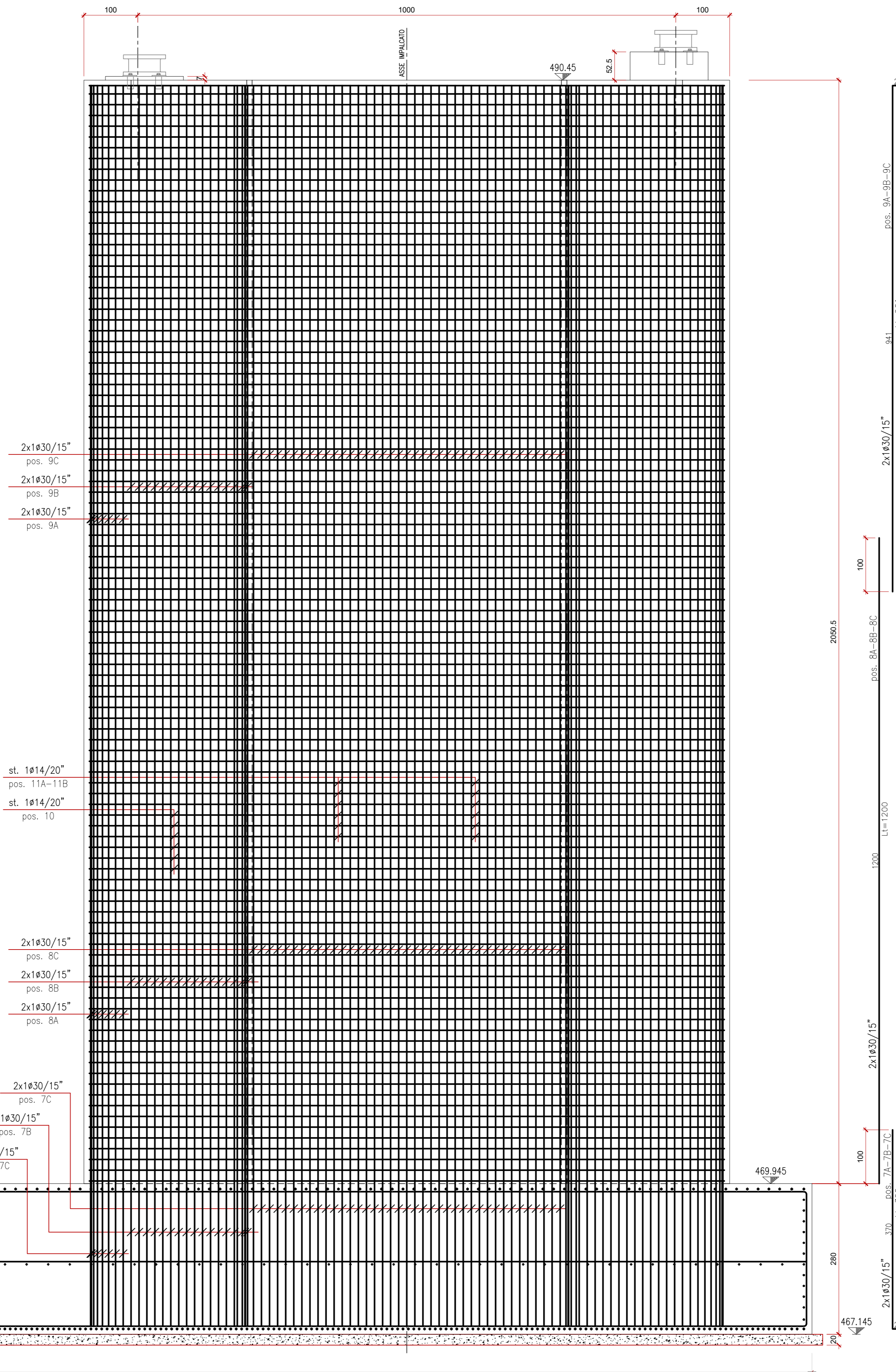
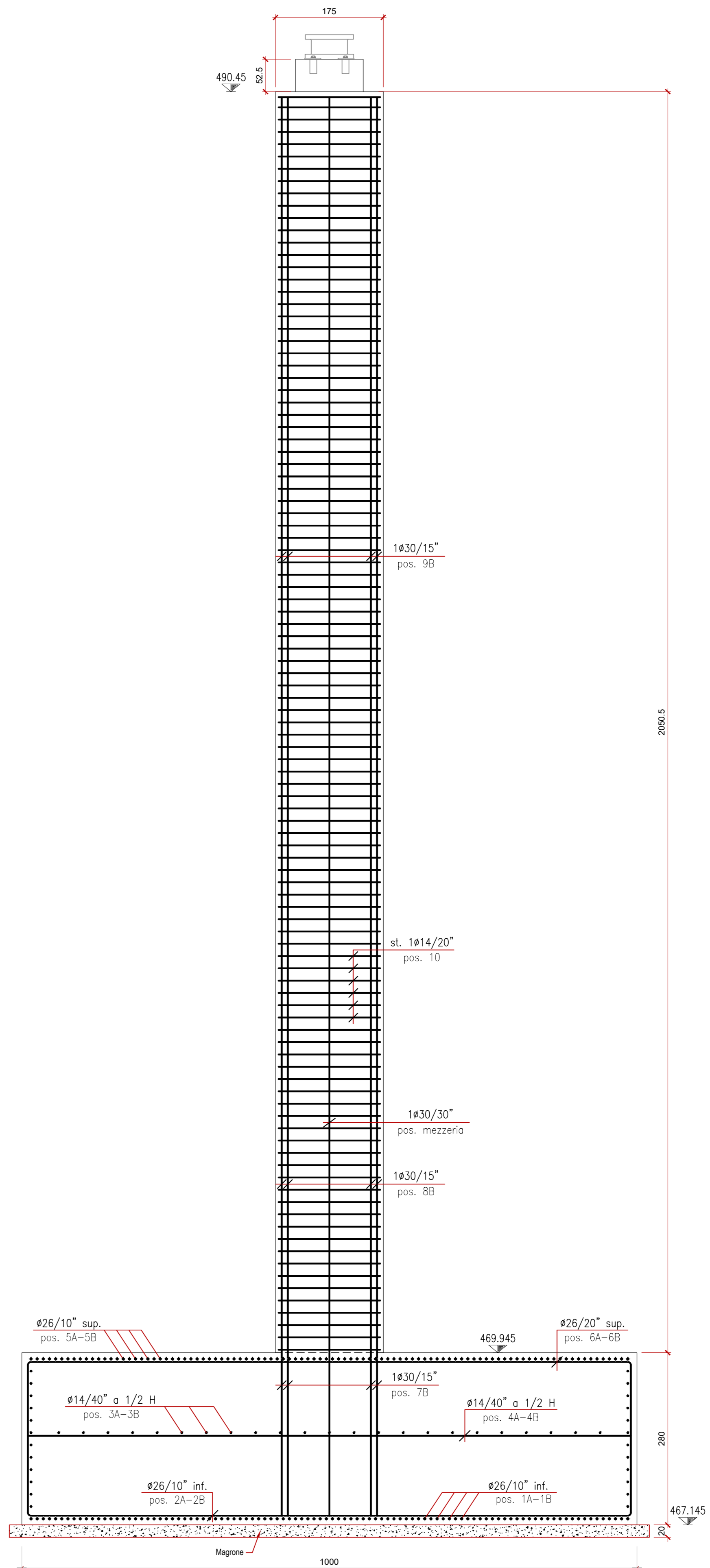


### ARMATURA SEZIONE LONGITUDINALE PILA P2Dx



### ARMATURA SEZIONE TRASVERSALE PILA (Z-Z) P2Dx



POS	POS	Indicazioni	Ltot (cm)	diametro $\phi$ (mm)	Area ferri (cm <sup>2</sup> )	Peso unit. (kg/m)	peso barra (kg)	n. barre	peso totale (kg)
11B	Pila	1 $\phi 14/20$	850	14	1,54	1,208	10,27	103	1057,43
11A	Pila	1 $\phi 14/20$	850	14	1,54	1,208	10,27	103	1057,43
10	Pila	1 $\phi 14/20$	903	14	1,54	1,208	10,91	206	2246,73
9D	Pila	1 $\phi 30/30$	961	30	7,07	5,546	53,30	40	2131,89
9C	Pila	1 $\phi 30/15$	961	30	7,07	5,546	53,30	82	4370,38
9B	Pila	1 $\phi 30/15$	961	30	7,07	5,546	53,30	120	6395,68
9A	Pila	1 $\phi 30/15$	961	30	7,07	5,546	53,30	30	1598,92
8D	Pila	1 $\phi 30/30$	1200	30	7,07	5,546	66,55	40	2662,09
8C	Pila	1 $\phi 30/15$	1200	30	7,07	5,546	66,55	82	5457,29
8B	Pila	1 $\phi 30/15$	1200	30	7,07	5,546	66,55	120	7986,28
8A	Pila	1 $\phi 30/15$	1200	30	7,07	5,546	66,55	30	1996,57
7D	Pila	1 $\phi 30/30$	380	30	7,07	5,546	21,07	40	843,00
7C	Pila	1 $\phi 30/15$	380	30	7,07	5,546	21,07	82	1728,14
7B	Pila	1 $\phi 30/15$	380	30	7,07	5,546	21,07	120	2528,99
7A	Pila	1 $\phi 30/15$	380	30	7,07	5,546	21,07	30	632,25



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
 Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamaronte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
 LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI  
 SPECIALISTICO: **Sintagma**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
 MANDATARI: **Sintagma**

IL GEOLOGO:  
 Dott. Geol. Marco Leonardi  
 Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 2541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Ambrogio Signorini  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 435111

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Dott. Ing. Luigi Mupo

**VIADOTTI**  
 VIADOTTO VALLONE DELLE COSTE - CARR. DX  
 Pila 2 DX - Armatura - Tav. 1/2

CODICE PROGETTO: **LQ408ZE2101** NOME FILE: **IT160153DRM112** REVISIONE: **C** SCALA: **Varie**

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Novembre 2021	A. Signorini	A. Signorini	A. Signorini
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2021	A. Signorini	A. Signorini	A. Signorini
A	EMISSIONE	Giugno 2021	M. Mubinu	A. Signorini	A. Signorini