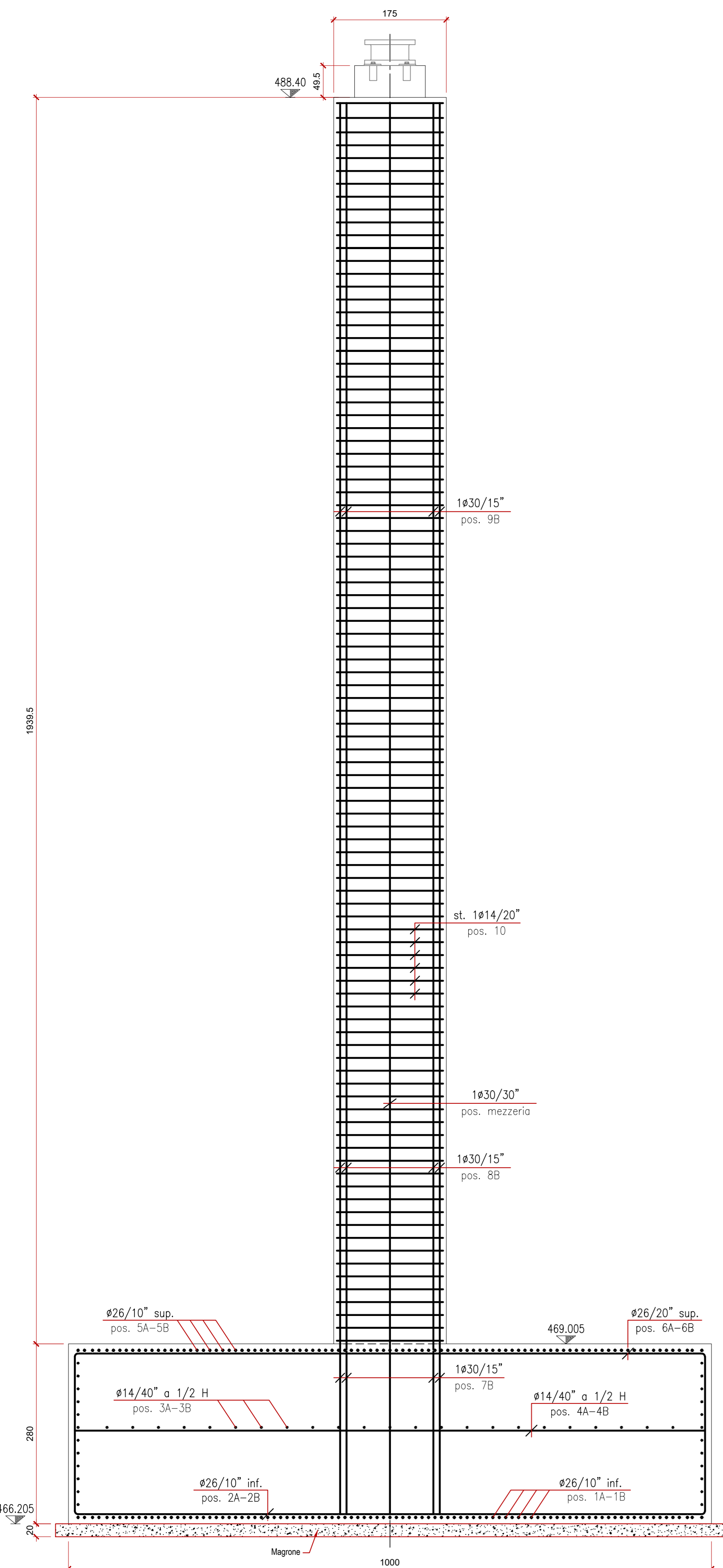
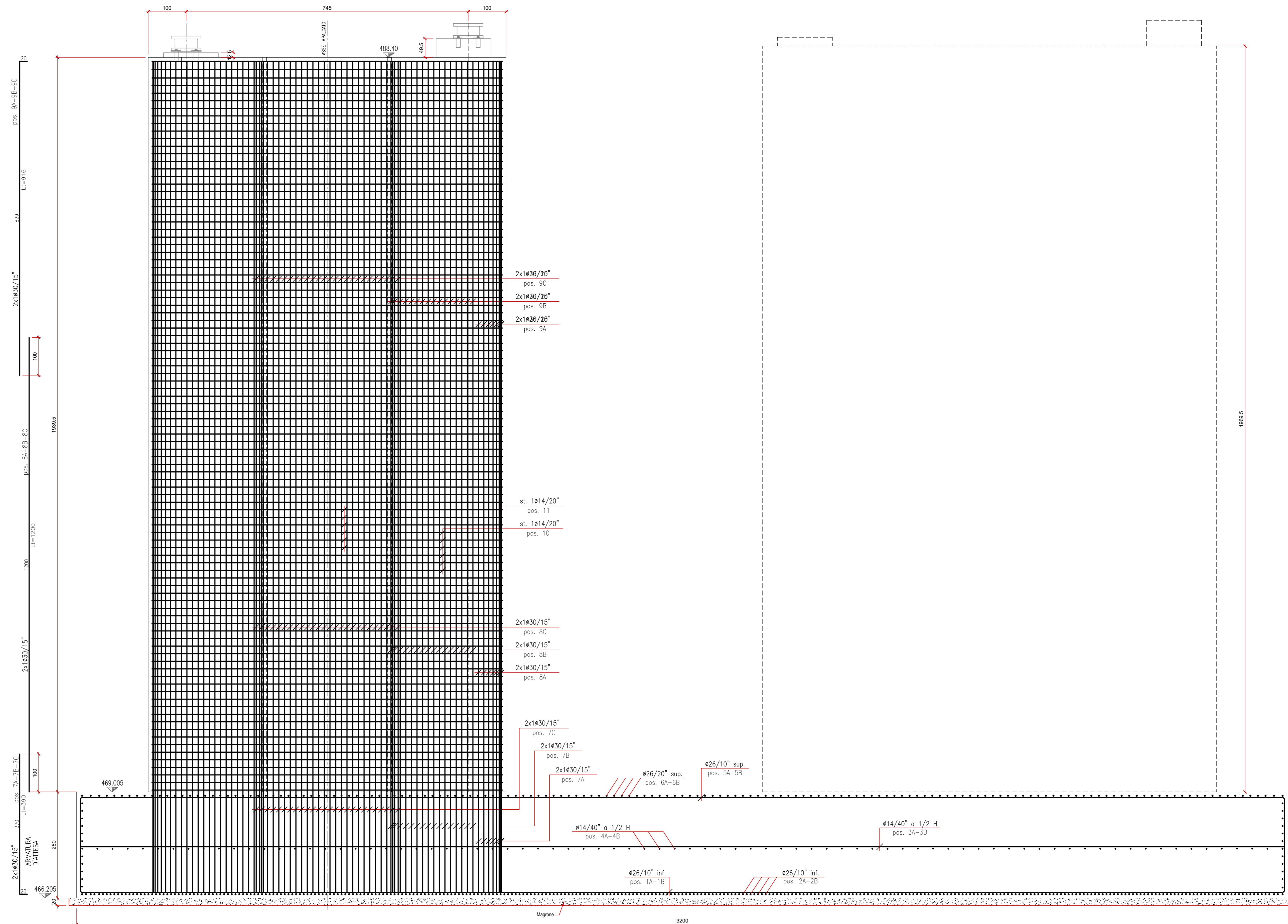


ARMATURA SEZIONE TRASVERSALE PILA (Z-Z)
P35x



ARMATURA SEZIONE LONGITUDINALE PILA
P35x



POS	POS	Indicazioni	Ltot (m)	diametro Ø (mm)	Area ferri (cmq)	Peso unit. (kg/m)	peso barra (kg)	n. barre	peso totale (kg)
11A	Pila	1 Ø14/20	970	14	1,54	1,208	11,72	97	1136,42
10	Pila	1 Ø14/20	903	14	1,54	1,208	10,91	194	2115,85
9D	Pila	1 Ø30/30	916	30	7,07	5,546	50,80	31	1514,85
9C	Pila	1 Ø30/15	916	30	7,07	5,546	50,80	100	5080,16
9B	Pila	1 Ø30/15	916	30	7,07	5,546	50,80	120	6096,19
9A	Pila	1 Ø30/15	916	30	7,07	5,546	50,80	30	1524,05
8D	Pila	1 Ø30/30	1200	30	7,07	5,546	66,55	31	2063,12
8C	Pila	1 Ø30/15	1200	30	7,07	5,546	66,55	100	6655,23
8B	Pila	1 Ø30/15	1200	30	7,07	5,546	66,55	120	7986,28
8A	Pila	1 Ø30/15	1200	30	7,07	5,546	66,55	30	1996,57
7D	Pila	1 Ø30/30	390	30	7,07	5,546	21,63	31	670,51
7C	Pila	1 Ø30/15	390	30	7,07	5,546	21,63	100	2162,95
7B	Pila	1 Ø30/15	390	30	7,07	5,546	21,63	120	2595,54
7A	Pila	1 Ø30/15	390	30	7,07	5,546	21,63	30	648,88

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" 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 SPECIFICAZIONE: Dott. Ing. Mauro Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA

MANDANTI: Regione Siciliana, Direzione Regionale Infrastrutture e Trasporti, Direzione Regionale Energia e Ambiente

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° A35111

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: [Stampa]

VIADOTTI
VIADOTTO VALLONE DELLE COSTE - CARR. SX
Pila 3 SX - Armatura - Tav. 1/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LQ408ZE2101	7D160257R04P13C		Varie
D			
C	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Novembre 2021	A. Signorini, A. Signorini, A. Signorini, N. Granieri
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2021	A. Signorini, A. Signorini, A. Signorini, N. Granieri
A	EMISSIONE	Giugno 2021	M. Mubano, A. Signorini, A. Signorini, N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO