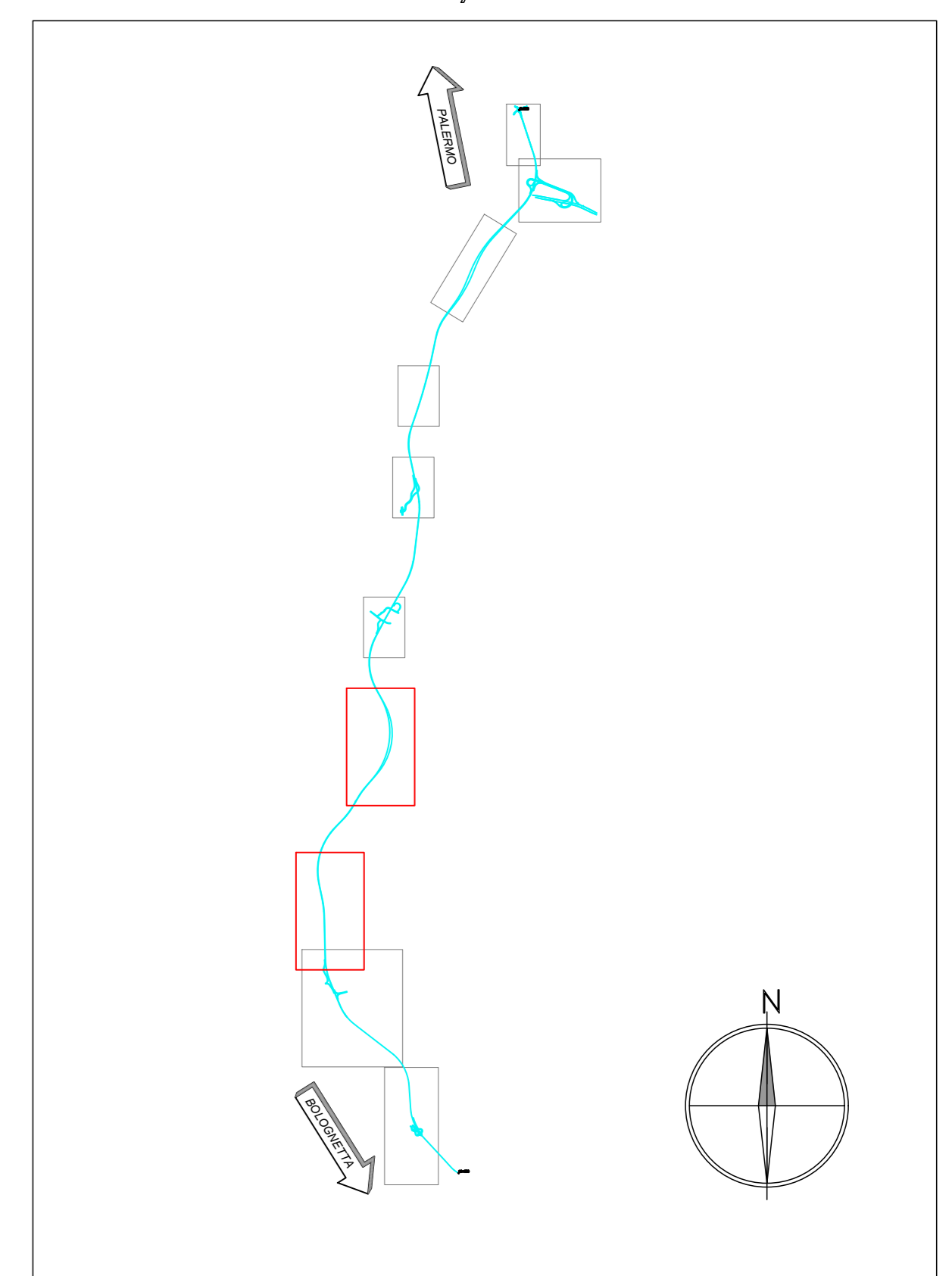


KeyPlan



LEGENDA	
IMPIANTO ILLUMINAZIONE	
	APP. LL. SU PALO A SBARRICO 40W CON OTTICA WS E CONTROL BOX
	APP. LL. SU PALO A SBARRICO 50W CON OTTICA WS E CONTROL BOX
	APP. LL. SU PALO A SBARRICO 50W CON OTTICA NR E CONTROL BOX
	APP. LL. SU PALO A SBARRICO 170W CON OTTICA NR E CONTROL BOX
	APP. LL. SU PALO A SBARRICO 50W CON OTTICA NR E CONTROL BOX
	APP. LL. DI CUI SOPRA SU VADOTTOMARIO
	CONDUZIONE A PERICOLO DISPENDENTE AGENZIE
	CONDUZIONE SECONDARIA INTERRATA IN TUPO DI 110 mm
	CONDUZIONE A VISTA IN CANALE PORTACAVI IN ACCIAIO INOX 100x75
	POZZETTO IN CEMENTO - DIM. INT. 500x50 CM CARRABILE - CON CHUSINO IN GHISA CLASSE B125
	SONDIA DI LUMINANZA SU PALO H=5M - installazione su strada
	DERIVAZIONE PER ALIMENTAZIONE ARMATURA STRADALE DA CANALE PORTACAVI
	PUNTO PREFABBRICATO PER PALI DI ILLUMINAZIONE - CON POZZETTO 500x50 CM E CHUSINO IN GHISA B125
	QUADRO ELETTRICO DI SVINCOLO IN ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA)
	APPARECCHIO DI MISURA DEL DISTRIBUTORE IN ARMADIO IN VETRORESINA

S.S.121 "Catanesa"
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetto

PROGETTO DEFINITIVO cod. UP62

PROGETTAZIONE: ANI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE
(Dist. Ing. Giovanni Piazza (Dist. Ing. Prev. Roma A37394))

PROGETTISTA:
 Responsabilit  Tracciato stradale: Dist. Ing. Massimo Capasso
 Responsabilit  Strutturale: Dist. Ing. Giovanni Piazza
 Responsabilit  Illuminazione, Geometria e Impianti: Dist. Ing. Sergio Di Mola
 Responsabilit  VADOTTOMARIO: Dist. Ing. Francesco Venturoli
(Dist. Ing. Prev. Roma A4865)

GEOLOGO:
(Dist. Ingegn. Enrico Ciaruffoli (Dist. Ingegn. Roma S160))

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
(Dist. Ing. Matteo Di Giovanni (Dist. Ing. Prev. Roma I3138))

RESPONSABILE SIA:
(Dist. Ing. Francesco Venturoli (Dist. Ing. Prev. Roma A4865))

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
(Dist. Ing. Luigi Maja)

IMPIANTI TECNOLOGICI
Illuminazione e distribuzione secondaria
Planimetria di progetto
TAV 03

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
UP62_03	UP62_TO03M3IMPL18-21_A	A	1:1000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB. 2023	F. LA RUPA M. GUARDIA G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO