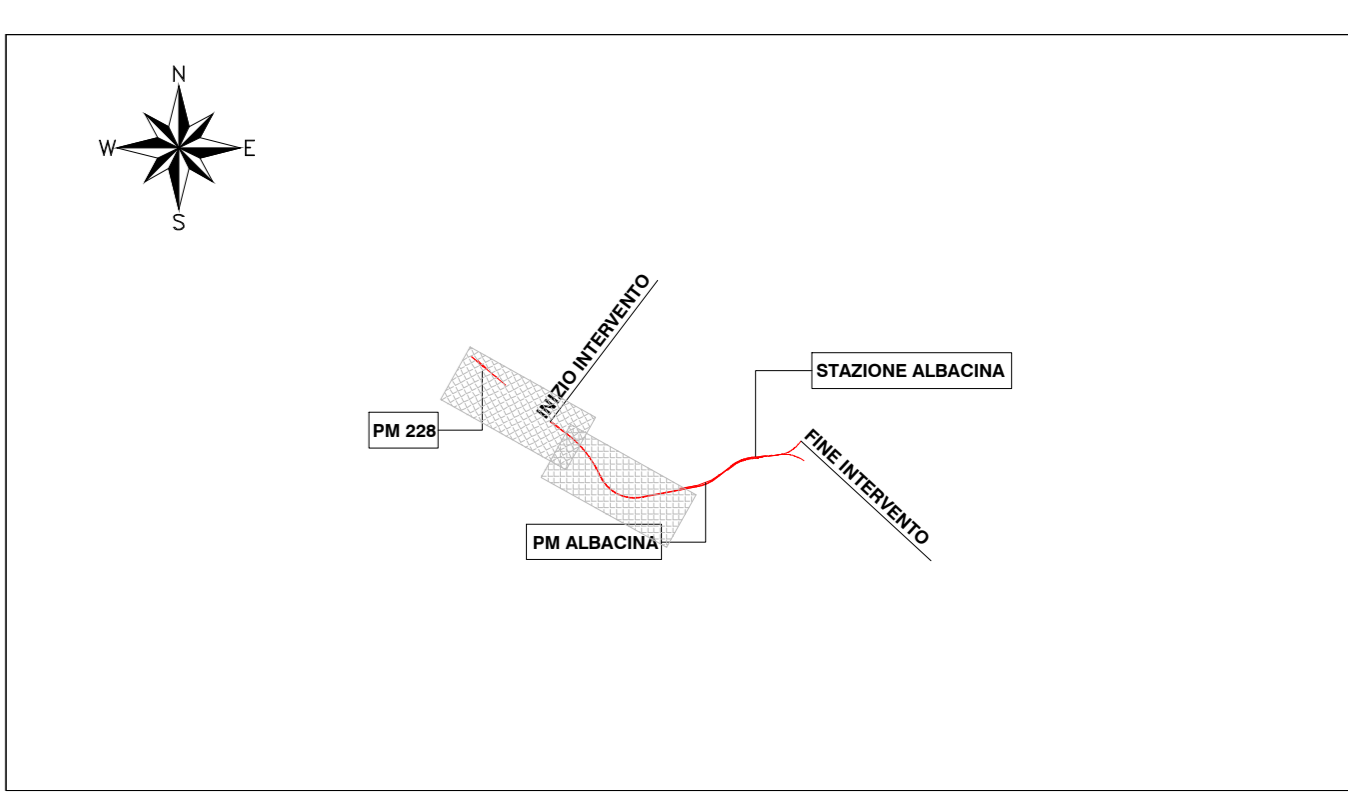


KEY PLAN - Scala 1:20.000



LEGENDA PLANIMETRIA

	NORD
	DIREZIONE
	ASSE BINARI DI PROGETTO
	DEMOLIZIONI
	DIREZIONE DI SCORRIMENTO DELL'ACQUA
	VASCHE DI PRIMA PIOGGIA
	FOSSO DI GUARDIA A FORMA TRAPEZIA
	CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS 100X100
	CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS 50X50
	CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS 50X100
	CONDOTTA IN PVC
	TOMBINO DI DRENAGGIO
	CUNETTA IN CLS E CONDOTTA
	CONDOTTA DI COLLEGAMENTO CADITOIE IN PVC
	CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS GRIGLIATA
	CADITOIA
	DIREZIONE FLUSSO CADITOIE

VASCHE DI PRIMA PIOGGIA

Viabilità	ID	Progressiva	Volume [mc]
NV01	VPP1	0+110	16.00
	VPP2	0+450	21.00
NV02	VPP3	0+587	48.00
Posto di Manutenzione "PM228"	VPP4		11.00
Posto di Manutenzione "Albacina"	VPP5		30.00
Stazione Albacina	VPP6		30.00
	VL		60.00

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
S.O. OPERE CIVILI

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA
RADDOPIO DELLA TRATTA PM228-ALBACINA

IDROLOGIA E IDRAULICA
DRENAGGIO DI PIATTAFORMA E PRESIDIO CORPO FERROVIARIO/STRADALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1 DI 2

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IR0E	00	R	09	P6	ID0002	009	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Coiro	Dic-2021	F. Cabes	Dic-2021	C. Ursini	Dic-2021	A. Vittozzi	14/08/2022
B	EMMISSIONE A SEGUITO MODIFICHE TRACCIATO E OSSERVAZIONI DI RFI	C. Casali	Luglio-2022	F. Cabes	Luglio-2022	C. Ursini	Luglio-2022		

File: rce00r09r010020008.dwg n. Elab.: