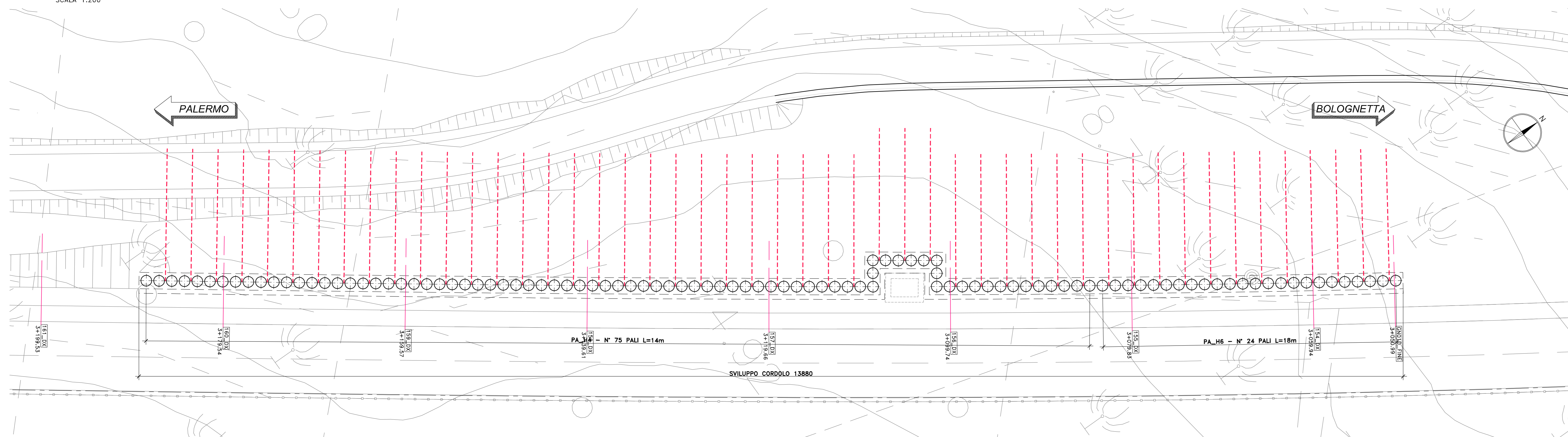


PLANIMETRIA PARATIA PA_E30_DX DA Pr. 3+049.50 A Pr. 3+190.25

SCALA 1:200



Direzione Tecnica

S.S.121 "Catane"
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO COD. UP62

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

| | |
|--|--|
| <p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>PROGETTISTA: <small>Responsabile Tecnica: Dott. Ing. Massimo Caporaso (Ord. Ing. Prov. Roma 20637) Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Impianti, Sottostazioni e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma 20722) Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</small></p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Ord. Ing. Prov. Roma 15739)</small></p> <p>RESPONSABILE SIK: <small>Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</small></p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <small>Dott. Ing. Luigi Masi</small></p> | |
|--|--|

OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
PA_E30_DX PARATIA
Planimetria e profilo

| | | | |
|--------------------|------------------------------|-----------|-------------------------------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO: DPUP0062 | UP62_PO00S39STRPF01_A | A | 1:200 |
| ELAB.: D 23 | CODICE ELAB.: PO00S39STRPF01 | | |
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | EMISSIONE | FEB. 2023 | A. AMBROGI |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO VERIFICATO APPROVATO |