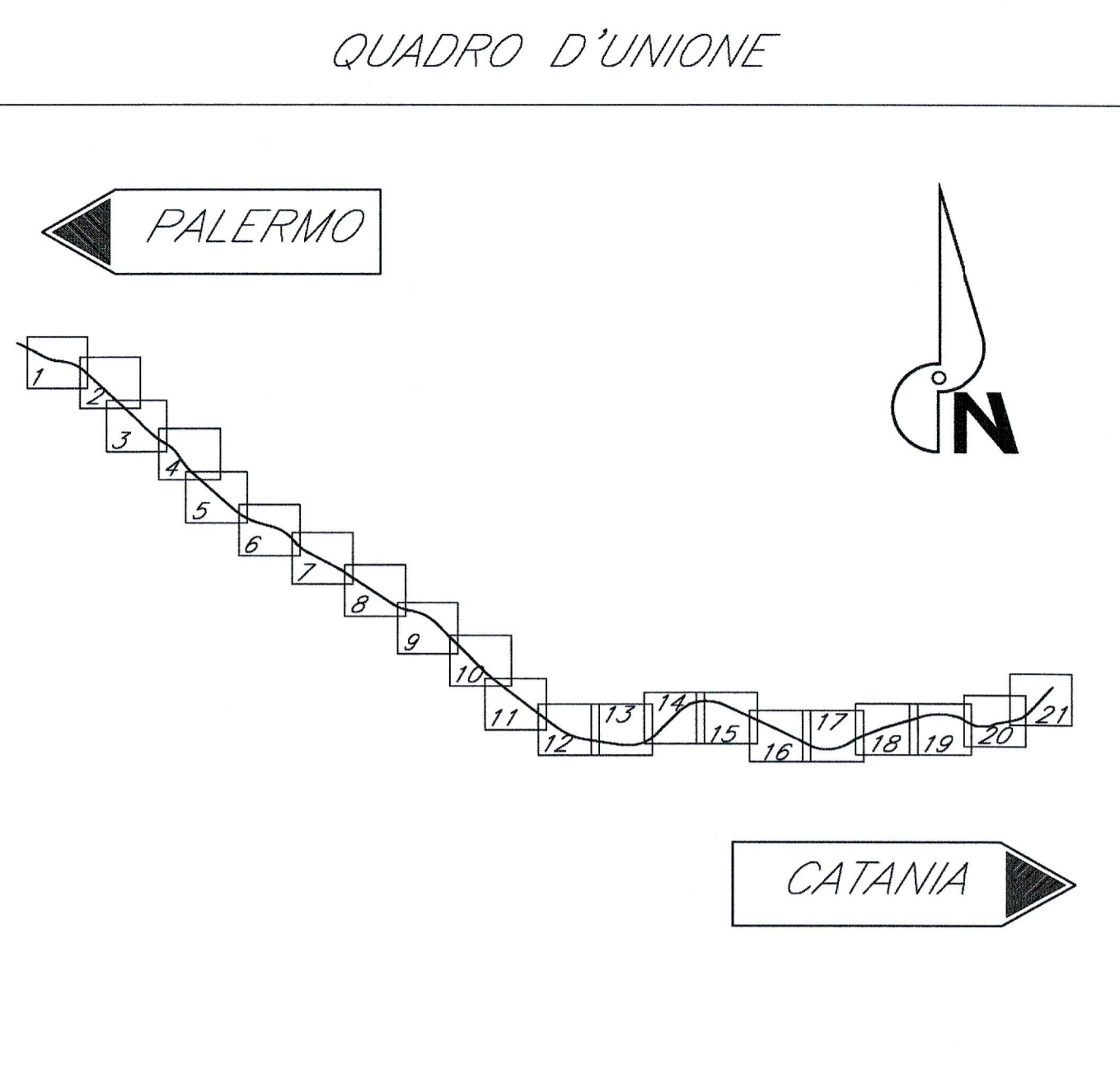
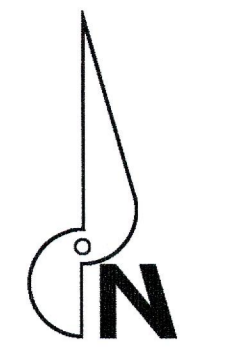




PLANIMETRIA BOE
Scala 1:2000

← PALERMO

CATANIA →

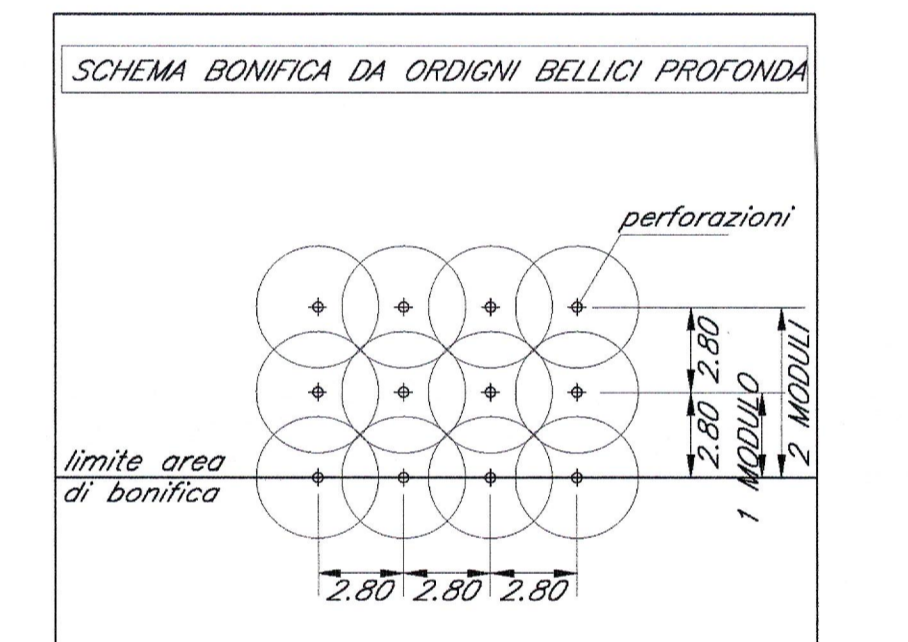


PROVINCIA : CATANIA
COMUNE : PALERMO

PROVINCIA : CATANIA
COMUNE : RAMACCA

LEGGENDA

- BONIFICA ORDIGNI BELLCI SUPERFICIALE ESTESA A TUTTA L'AREA DI INTERVENTO CON PROFONDITA' = 1.00
- BONIFICA PROFONDA FINO A 3.00m DA P.C. (PERFORAZIONE FINO A -3.00m DA P.C. - GARANZIA 4.00 m)
- BONIFICA PROFONDA FINO A 5.00m DA P.C. (PERFORAZIONE FINO A -5.00m DA P.C. - GARANZIA 6.00 m)
- BONIFICA ORDIGNI BELLCI SUPERFICIALE IN ACQUA
- BONIFICA PROFONDA IN ACQUA FINO A 3.00m DA P.C. (PERFORAZIONE FINO A -3.00m DA P.C. - GARANZIA 4.00 m)
- BONIFICA PROFONDA IN ACQUA FINO A 5.00m DA P.C. (PERFORAZIONE FINO A -5.00m DA P.C. - GARANZIA 6.00 m)



Per gli interventi di bonifica relativi al nuovo elettrificato, alle SSE e Cabine TE e per le opere di protezione dei cavalcavia esistenti, si rimanda agli elaborati specifici.

	BB01	BB02	BB03	BB04	BB05	BB06	BB07	BB08
	area 171329.78mq n° 14598 perforazioni	area 226528.67mq n° 19408 perforazioni	area 299023.39 mq n° 17383 perforazioni	area 297086.89 mq n° 26215 perforazioni	area 198322.12 mq n° 17448 perforazioni	area 345649.67 mq n° 30221 perforazioni	area 321005.8 mq n° 10842 perforazioni	area 257217.74 mq n° 10842 perforazioni
	area 113349.89 mq n° 468 perforazioni	area 150925.87mq n° 318 perforazioni	area 136133.21 mq n° 318 perforazioni	area 205529.7686 mq n° 552 perforazioni	area 136787.58 mq n° 781 perforazioni	area 1922879.14 mq n° 2452 perforazioni	area 238930.14 mq n° 3478 perforazioni	area 85006.59 mq n° 793 perforazioni
	area 21116.18 mq n° 2749 perforazioni	area 8618.48mq n° 1089 perforazioni	area 143707.75mq n° 1748 perforazioni	area 43603.86 mq n° 5582 perforazioni	area 6124.94 mq n° 781 perforazioni	area 19222.78 mq n° 2452 perforazioni	area 27243.35 mq n° 3478 perforazioni	area 6216.66 mq n° 793 perforazioni
	area 3667.4 mq	area 2073.64 mq	area 2490.89 mq	---	---	area 3479.71 mq	area 1883.71 mq	---
	area 3667.4 mq n° 468 perforazioni	area 2073.64 mq n° 318 perforazioni	area 2490.89 mq n° 318 perforazioni	---	---	area 2629.71 mq n° 336 perforazioni	area 1883.71 mq n° 240 perforazioni	---
	---	---	---	---	---	area 850 mq n° 108 perforazioni	---	---

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. PRODUZIONE CENTRO NORD

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

BONIFICA ORDIGNI BELLCI

PLANIMETRIA BOE TAV. 9121

SCALA: 1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
RS0K 10 D 26 P6 BB0000 009 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Stampa
A	Disegno Esecutivo	A. Spina	Marzo 2019	C. Serracozzi	Marzo 2019	C. Serracozzi	Aprile 2019	ITALFERR S.p.A. Direzionale Centro Nord Produzione Centro Nord Ufficio: Servizio Anzianita

File: RS0K10D26P6BB0000009A.dwg di plothaggio ITALFERR S.p.A. n. Elab. 317