

PALERMO

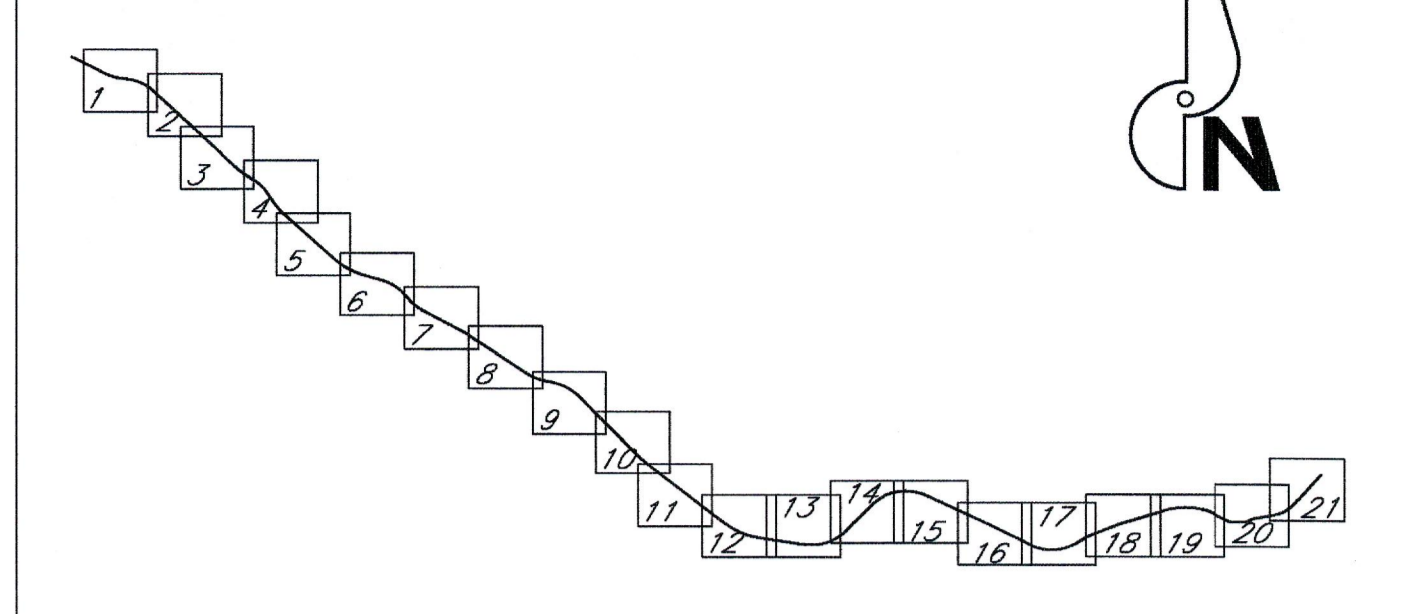
PLANIMETRIA BOE
Scala 1:2000

CATANIA

QUADRO D'UNIONE

PALERMO

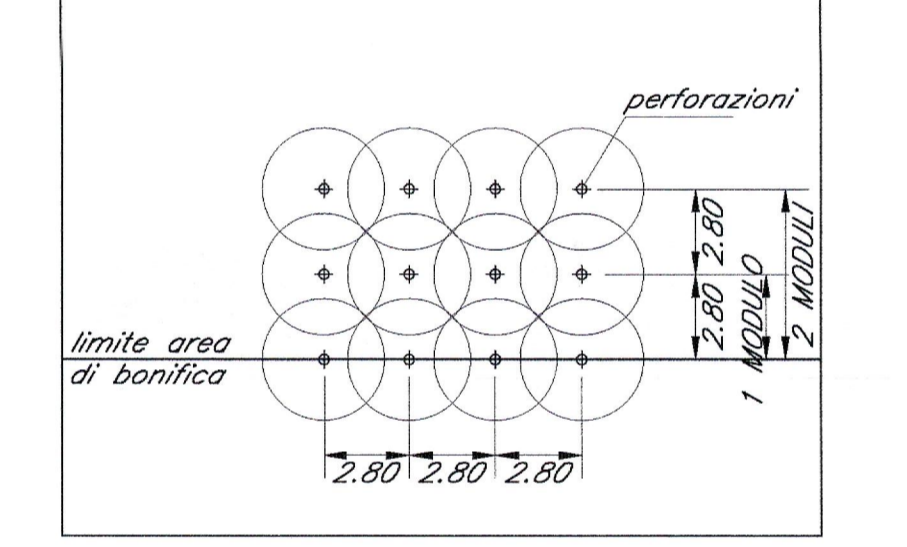
CATANIA



LEGENDA

- 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)

SCHEMA BONIFICA DA ORDIGNI BELLCI PROFONDA



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

PROVINCIA : CATANIA
COMUNE : BELPASSO

INIZIO TRAMITE CATINONE 2002/00
L. 10/12/2000

BB05

	BB01	BB02	BB03	BB04	BB05	BB06	BB07	BB08
	area 171329,79mq	area 226528,67mq	area 299023,38 mq	area 297086,88 mq	area 198322,12 mq	area 345649,67 mq	area 321005,8 mq	area 257217,74 mq
	area 113349,89 mq n° 14398 perforazioni	area 150925,87mq n°19408 perforazioni	area 136133,21 mq n° 17363 perforazioni	area 205529,7686 mq n° 26213 perforazioni	area 136787,58 mq n° 17448 perforazioni	area 1972870,14 mq n° 25239 perforazioni	area 236930,14 mq n° 30221 perforazioni	area 85006,59 mq n° 10842 perforazioni
	area 21116,18 mq n° 2749 perforazioni	area 8618,48mq n° 1099 perforazioni	area 143707,75mq n° 1748 perforazioni	area 43803,86 mq n° 5562 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 3478,71 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: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: 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. 13/21

SCALA: 1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo
A	Disegnato Esecutivo	A. Righini	Marzo 2016	F. Scudato	Marzo 2016	[Signature]	Aprile 2016	[Signature]

Stampato in: [Signature]
n. Elab. 321

File: RS0K10D26P68B0000013A.dwg di: [Signature] ALBA s.r.l.