



LEGENDA

	Fascia di rispetto (art. 16 C.d.S. - art. 26 R.A.)		Area integrativa all'occupazione temporanea P.V.T.1		Corsi d'acqua
	Area da esproprio di cui alle deliberazioni n. 19/12 del 29 Marzo 2012 - P.D.		Area integrativa all'occupazione temporanea P.V.T.2		Ferrovie
	Area integrativa all'esproprio P.E.A.		Servitù di cui alle deliberazioni n. 19/12 del 29 Marzo 2012 - P.D.		Area destituite
	Area integrativa all'esproprio P.V.T.1		Area integrativa alle Servitù P.E.A.		Area demaniali
	Area integrativa all'esproprio P.V.T.2		Area integrativa alle Servitù P.V.T.1		Fabbricati da rifilare non interessati da demolizione
	Area integrativa all'esproprio P.V.T.3		Area integrativa alle Servitù P.V.T.2		Fabbricati da demolire occatstati
	Reliquati P.V.T.3		Area integrativa alle Servitù P.V.T.3		Fabbricati da demolire non presenti in mappa
	Occupazione temporanea di cui alle deliberazioni n. 19/12 del 29 Marzo 2012 - P.D.		Mappali fronzolati espropriati		Limiti fogli catastali
	Area integrativa all'occupazione temporanea P.E.A.		Numero ditte		Numero particelle

ANAS S.p.A.
 DIREZIONI REGIONALI PER LA SICILIA

PA17/08
 Affidamento a Contratto Generale dei Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale del km 14.4 (km. 0.0 del Loto 2) compreso il tratto di raccordo della rotonda Bologneta, al km 48.0 (km. 33.6 del Loto 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n. 189 e SS n.121

Bologneta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

Tratto elaborato: **ESPROPRI PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO Planimetria catastale Comune di Mezzojuso - Foglio 14**

Codice Unico Progetto (CUP): **F41B03000230001**

Codice elaborato: **PA17/08 PE ES P021 6 1**

CARTELLA	FILE NAME	NOTE	PROT	SCALE
5	PEESP001_81_4137.DWG	1=1	4	1:2000
3			1	
2			1	
1			1	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2021	A. Paolucci	S. Fortino	N. Behrman
1		Gennaio 2020	A. Paolucci	S. Fortino	D. Terrot

Progettista: **FACTORY OF ARCHITECTURE & ENGINEERING** (Ing. Antonio Ambrosi)

Consulente: **E&G S.r.l. ENVIRONMENT & GEOTECHNICAL ENGINEERING** (Ing. Giuliano Napolitano)

Il Progettista Responsabile: **Ing. Antonio Ambrosi**

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione: **Arch. Francesco Rinaldi**

Il Coordinatore per la Emissione dei Lavori: **Arch. Francesco Rinaldi**

Il Direttore dei Lavori: **Ing. Santo Favaro**

ANAS S.p.A. DATA: **10/06/2021** PROTOCOLLO: **11/01** VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dot. Ing. Luigi Mago**