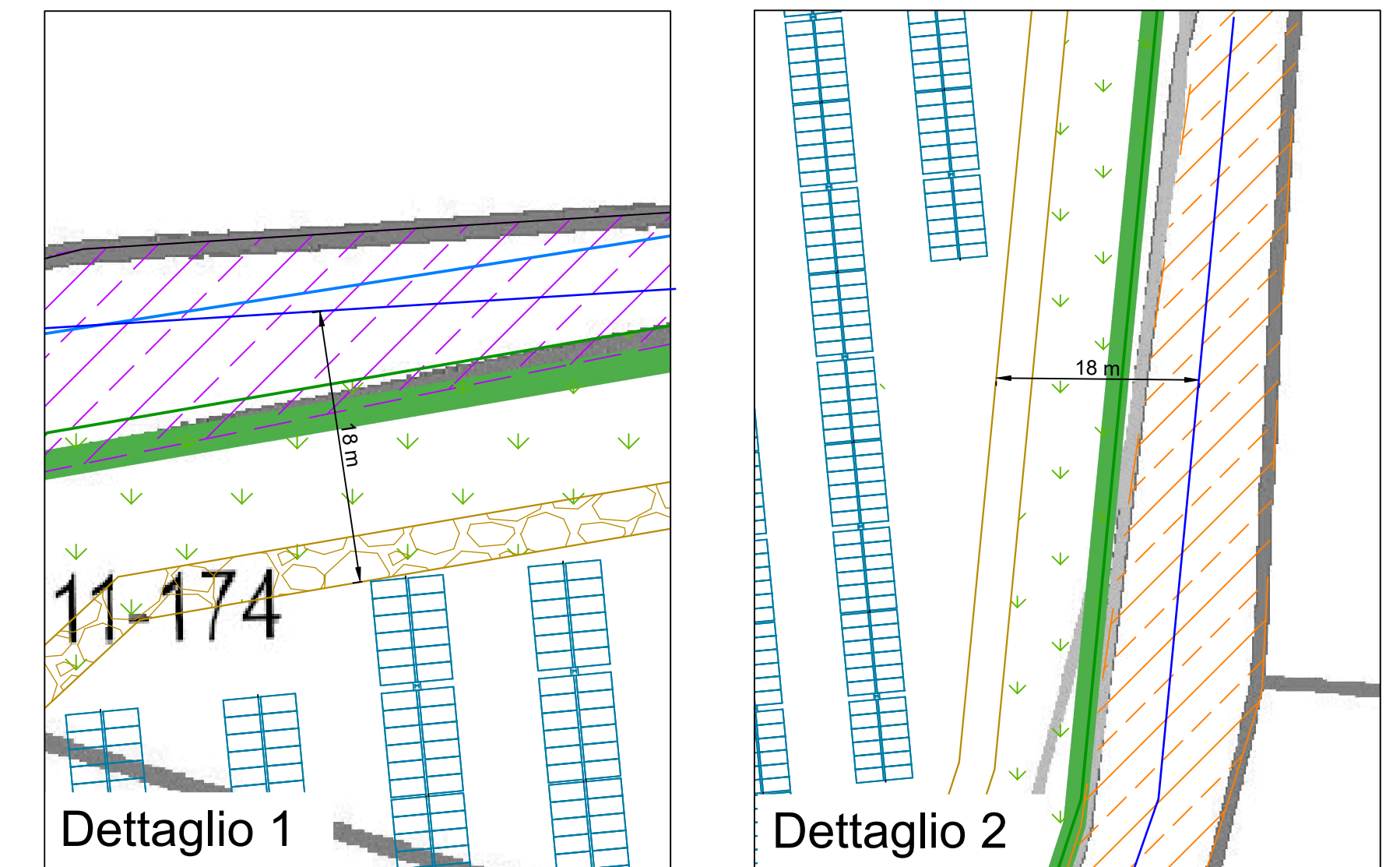


N° della demaniale	Denominazione della trazzera demaniale (ex regia trazzera - L.17/66/1927)	Lung. Km.	Gazzetta ufficiale della Regione siciliana	Data del Decreto Ministeriale oppure Assessoriale	Territori dei Comuni attraversati
67	Ciminna - Prizzi	21		Roma 20/04/1942	Ciminna - Corleone - Prizzi
434	Bivio Malvello (Monreale) - Bivio Cappana (Vicari)	41,2	07/08/1954 n° 32 avv. 2169	Palermo 02/03/1954	Godrano - Collesano - Mezzosano - Monreale - Vicari - Corleone

Tavola 6 Quadrante Sud-Est Viabilità e topografia della Sicilia antica
La Sicilia del 1720 secondo i cartoni di Von Schmettau ed altri geografi e storici del suo tempo



Fascia di rispetto di 18 m dall'asse centrale della regia trazzera (indicato in blu al centro della regia trazzera) al confine dell'impianto agrovoltaiico, secondo il Demanio Trazzerale che comprende le "Regie Trazzerie" della Sicilia. L'ufficio competente in materia di demanio trazzerale è stato istituito il 23 agosto 1917 con decreto luogotenenziale n°1540 (a fianco il decreto pubblicato nella Gazzetta Ufficiale e il primo stemma dell'Ufficio).
Le trazzere del demanio regionale hanno una larghezza "legale" minima pari a 37,68 metri, corrispondente alla antica misura di 18 canne e 2 palmi (a seguire la mappa della Sicilia con la rete delle trazzere).

LEGENDA

- Area di progetto
- Corso d'acqua con fascia di rispetto di 10m
- Fascia di mitigazione ambientale
- Viabilità interna
- Area boschiva rilevata
- Area soggetta a vincolo, Bene paesaggistico D.lgs 42/2004
- Trackers
- Moduli fissi
- Cabine di smistamento
- Cabine di conversione
- Cavidotto interrato MT
- Tracciato cabine
- Regia trazzera n°67 - Ciminna-Prizzi
- Regia trazzera n°434 - Bivio Malvello (Monreale)-Bivio Cappana (Vicari)

REGIONE SICILIA		PROVINCIA PALERMO			
COMUNE CAMPOFELICE DI FITALIA		LOCALITÀ C/da Cozzo d'Agnetto			
PROGETTO: PD		OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico denominato "Agrovoltaiico Campo Felice" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 49,6 MW, potenza di immissione di 48.000 MW e potenza del sistema di accumulo di 10 MW, per la produzione agricola di beni e servizi oltre alle opere connesse e alle infrastrutture indispensabili nell'area identificata nel comune di Campo Felice di Fitalia (PA)			
TAVOLA: 096	IMPRESA: AGROFOTOVOLTAICO CAMPOFELICE	EG: EG	SCALA: 1:4000		
PROPOSITORE: FRI-ELSUN	RESPONSABILE: Timbro e Firma	STANDARD: Distanza da Regia Trazzerale		SP05AMEG096 01	
PROGETTISTA: SUPER DORP	DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINO	REDAZIONE: Timbro e Firma		REDAZIONE: Timbro e Firma	
REV. 0	DESIGNATO	REDAZIONE	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VALIDATO
1					
2					
3					