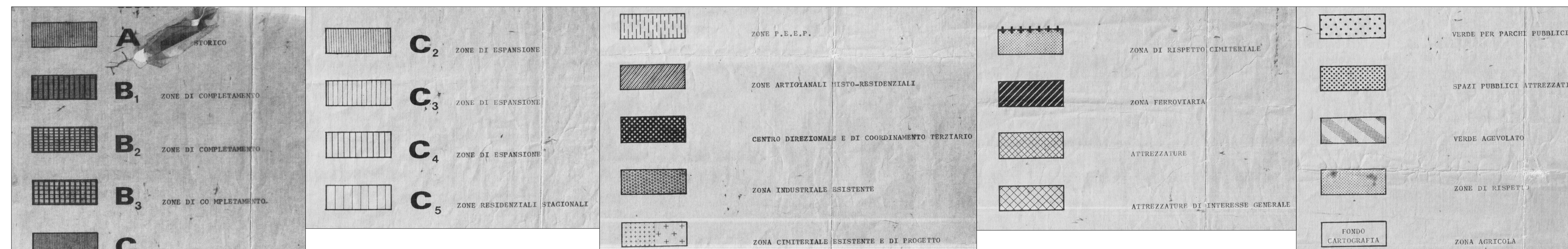


LEGENDA

- Adduttore di progetto
- Diramazione di progetto
- Confine comunale
- Partitore in pressione di progetto
- Serbatoio esistente

LEGENDA PIANO REGOLATORE GENERALE



Interventi per il potenziamento del sistema idrico della Sicilia sud - occidentale

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala



CUP: C21B21012820001
PNRR-M2C4-I4.1-A2-53

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato		Classe 2	
STRALCIO STRUMENTO URBANISTICO COMUNE DI PETROSINO CON TRACCIATO ACQUEDOTTO DI PROGETTO		ELABORATI GRAFICI GENERALI	
		N. Tavola	
		2.6.5	
Revisioni	N°	DESCRIZIONE	DATA
	1° emissione		Marzo 2022
	2° emissione		
		Formato	
		A1	
		Scala	
		1:10.000	

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE

Ing. Mauro Benfante Ing. Enzo Lupo	Ing. Vincenzo Sferruzza Geom. Antonino Reina	Ing. Giovanni Filoramo Ing. Ugo Ventimiglia	Ing. Giovanni D'Angelo WECONS Ingegneria s.r.l.
---------------------------------------	---	--	--

IL PROGETTISTA:
Ing. Massimo Burrano
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n° 5851)

Massimo Burrano

IL RUP:
Ing. Enrico Spada
(Ordine degli Ingegneri della provincia di Palermo n°2440)

Enrico Spada

