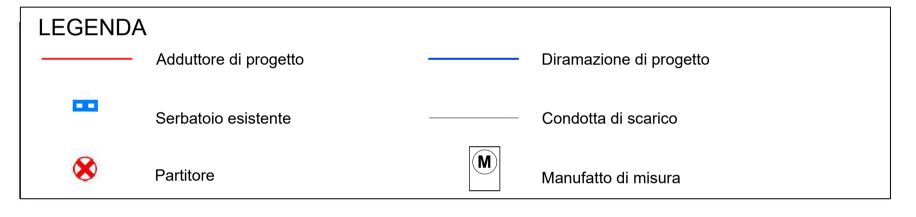


Stralcio IGM Scala 1:250.000 - Inquadramento territoriale





Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) (Art.1 D.L. 180/98 convertito con modifiche con la L.267/98 e ss. mm. ii.) Bacino Idrografico del F. Carboj (059) Area territoriale tra il Bacino Idrografico del F. Belice e il Bacino Idrografico del F. Carboj (058) STRALCIO DELLA CARTA DEI DISSESTI N° 09







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	DEFINITIV	O	
C	ARTOGRAFIA DE dduttore I tratto (da	EI DISSESTI alla prog. km 0+000 all	a prog. km	4+800)	Classe 2 ELABORATI GRAFICI GENERALI N. Tavola
					2.7.1.1
_	N°	DESCRIZIONE		DATA	Z./.I.I Formato
	N° 1° emissione	DESCRIZIONE		DATA Marzo 2022	Formato A1+
ווסמוסווו		DESCRIZIONE			Formato
ווסופואסע	1° emissione	DESCRIZIONE			Formato A1+
	1° emissione 2° emissione	DESCRIZIONE SUPPORTO ALLA	PROGETTAZION	Marzo 2022	Formato A1+ Scala
Kevisioni	1° emissione 2° emissione		PROGETTAZION	Marzo 2022	Formato A1+ Scala

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

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



