



LEGENDA:

- O_S1
A=21 ha BACINI IDROGRAFICI DRENATI DALLE OPERE DI PROGETTO
- OPERE DI PROGETTO STRALCIO 1
- OPERE DI PROGETTO STRALCIO 2
- C NODI DEL SISTEMA DI DRENAGGIO DI PROGETTO



COMUNE DI AREZZO
(Provincia di Arezzo)



**INTERVENTO DI RIASSETTO DEL RETICOLO MINORE
ATTRAVERSO LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO CANALE COLLETTORE
CHE RACCOLGA LE ACQUE PROVENIENTI DALLA COLLINA DI
CASTELSECCO - I STRALCIO - CUP: B13E2000010005**



PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato T-03	PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO E DEI BACINI IDROGRAFICI DRENATI DAI NUOVI CANALI COLLETTORI	Scala 1:2000				
Revisione	Nome file	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
3 ^a						
2 ^a						
1 ^a						
emissione	T-03.dwg	Aprile 2023	1 ^a Emissione	Meri Migliacci	Alessandro Berni	Remo Chiarini
Progettist:						Visto del Committente:



Gruppo di lavoro:
 Ing. Alessandro Berni, PhD
 Ing. Luigi Eggenri
 Ing. Andrea Chiarini
 Ing. Giacomo Conterotto
 Ing. Elise Lupoli
 Geom. Marco Sassi
 Geom. Meri Migliacci
 Geom. Daniele Toller
 Geom. Ugo Mangano

Ing. Remo Chiarini
 Responsabile dell'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

Ing. Antonella Fabbianelli

Il presente elaborato, posto sotto tutela di legge, è stato redatto per conto del Comune di Arezzo da CHARINARI ASSOCIATI Ingegneria Civile e Ambientale e, senza la preventiva autorizzazione scritta dell'autore, sono vietata la riproduzione, anche parziale, e la cessione a terzi, esterne ai procedimenti autorizzati o di appalto.