



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO DI TERRA

	Collettore di terra interno al quadro
	Pozzetto di terra promiscuo, in calcestruzzo, ispezionabile con dispersore a picchetto in acciaio zincato - tipo a croce da 1,5 m.



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)
 Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica"
 Componente 4 "Tutela del territorio e della risorsa idrica"
 Investimento 4.4 "Investimenti in fognatura e depurazione"
**Razionalizzazione funzionale sistema fognario
 Portigliola - Caprioli di Pisciotta e Camerota**
 CUP: F32E21000110006

PROGETTO DEFINITIVO

F - OPERE DI PROGETTO - OPERE ELETTROMECCANICHE

F1 - Area Mingardo

COD. ELABORATO	F1 01.4
ID FILE	Impianto di sollevamento "Mingardo" - Planimetria distribuzione impianto di terra e particolari costruttivi
F101.4 - Mingardo Particolari	
SCALA	

RUP
ing. Giovanna Ferro

Progettista
CNC Ingegneri S.r.l.

Presidente del C.d.A.
Consac Gestioni Idriche S.p.A.

Direttore Generale
Consac Gestioni Idriche S.p.A.

avv. Gennaro Maione

ing. Maurizio Desiderio