

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI SICUREZZA E RESILIENZA

Mims

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA M2C4 - 14.1

INVESTIMENTI IN INFRASTRUTTURE CRUCIALI PER LA SICUREZZA DELL'INFORMAZIONISMO DIGITALI

CONCORDIA DI BONIFICA

OPERA DI BONIFICA

PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA E INCREMENTO DELLA RESILIENZA IDRO-IDAULICA DEI TERRITORI SOTTESI DAL CANALE "FOSSO VECCHIO" MEDIANTE COSTRUZIONE DI UNA CASSA DI ESPANSIONE CON FUNZIONE DI LAMINAZIONE DELLE PIENE E DI INVASO PER L'EFFICIENTAMENTO DELLA PRATICA IRRIGUA DA CANALI A RETE TUBATA IN PRESSIONE, NEI COMUNI DI BAGNACAVOLO, COTIGNOLA E RAVENNA. CODICE INTERVENTO PVRR-M2C4-14.1-A2-2

CUP I41B21003430008

PIANO DI CARATTERIZZAZIONE RETE IRRIGUA TUBATA INTERRATA

ALL. 4

PLANIMETRIA DISTRETTO VILLA PRATI



IL PROGETTISTA

Dott. Ing. FINE CINGHII

Formato digitalmente

LEGENDA



Progetto campionamento per caratterizzazione terreni rete irrigua in aree limitrofe a fonti di inquinamento



Caratterizzazione già eseguita con centrale pompaggio???

LEGENDA

STAZIONE DI POMPIAGGIO



Stazione provinciale ambito extra urbano



Stazione provinciale ambito urbano

CONDOTTE



PEAD Ø 160 mm



PEAD Ø 225 mm



PEAD Ø 315 mm



PEAD Ø 355 mm



GHSA Ø 400 mm



GHSA Ø 500 mm



GHSA Ø 600 mm



PVC Ø 600 mm

PEZZI SPECIALI



gruppi di convergenza



sanascriva intersezione 150



sanascriva intersezione 200



sanascriva intersezione 250



sanascriva intersezione 300



sanascriva intersezione 400



sanascriva intersezione 500



sanascriva intersezione 600



pozzi



altri



scarti

INTERFERENZE



Stazione provinciale ambito extra urbano



Stazione provinciale ambito urbano