



- Legenda**
- ▭ Limite Ambito Distrettuale Calore Irpino
 - ▭ Limite comunale
- Simulati:**
- Acquedotto della Normalizzazione
 - Acquedotto Orientale
 - Acquedotto Terno - Le Grotte
 - Acquedotto Santo Stefano - Partenio
 - Acquedotto del Fizzo
 - Acquedotto Montorese
 - Acquedotto Taburno Nuovo
 - Acquedotto Taburno Vecchio
 - Diramazione Beneventana Torano-Biferno
 - Acquedotto di Solopaca
 - Acquedotto Molisano Destro
 - Acquedotto Pugliese
 - Acquedotto Serino
- Linea di approvvigionamento
 --- Adduzione secondaria
 --- Adduzione non in esercizio
 --- Uscite reti da acquedotti simulati
 --- Uscite reti da acquedotti non simulati e/o risorse locali
- * Sollevamenti
 - Sorgente e/o gruppo sorgentizio
 - Pozzo e/o campo pozzi
 - Serbatoio e/o manufatto a pelo libero
 - Nodo in pressione
 - Rete di distribuzione

REGIONE CAMPANIA

Acqua Campania S.p.A.

UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
 Stralcio Allegato IV D.L. 31.05.2021 n.77 - L. di conversione 21.07.2021 n.108

Responsabile Unico del Procedimento
 Dirigente Ciclo Integrato delle Acque della G.R. della Campania
 Ing. Rosario Marzi

Il Concessionario
Acqua Campania S.p.A.
 Direttore Generale
 Anna Totola
 (Ing. Giuseppe Maria SALVA)



1	1	1	1	1
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
1	1	1	1	1
TITOLO:			Progettazione:	
PLANIMETRIA SCHEMATICA DEGLI ACQUEDOTTI DELL'AMBITO DISTRETTUALE CALORE IRPINO			VIANINI LAVORI S.p.A.	
Allegato			FINALCA ingegneria srl	
IG.06.3			Revisione: 1	
			Scala: 1:100.000	