

Technical drawing of a water treatment facility layout, showing a rectangular tank with various dimensions and labels.

Labels and dimensions include:

- 0.7 MEDIA
- 15.10
- Scarpata con pendenza 30°
- Inerbimento
- Rampa di accesso
- W.L. 33.65
- 30.15
- Recinzione di stecco in legno
- Tubo di alimentazione singola trincea dn 400 Pe100_rc
- Tubazione in Pe100_rc arrivo acque depurate
- 5.50
- 3.50
- 30°
- 9.53
- 110.00
- 129.05
- 9.53
- 30°

Acquadotto Pugliese S.p.A. - 70121 Bari Via Cagliostro, 36 - www.asp.it - Telefono +39 080 5723111 - e-mail: info@acquadotto.puglia.it, c.c.a.a.000000210, R.C.A. 01 - Albo n. 45868



Autorità idrica
pugliese



**REGIONE
PUGLIA**



acquadotto
pugliese
acqua bene comune

CUP: E75G1900040005

**PIANO DEGLI INTERVENTI AIP 2020-2023 DI CUI ALLA DELIBERA N.6 DEL 22/02/2021
CON COPERTURA FINANZIARIA " FONDI DERIVANTI DA PROVENTI TARIFFARI"**

**PROGETTO DEFINITIVO
POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE E DEL RECAPITO FINALE
A SERVIZIO DELL'AGGLOMERATO DEL COMUNE DI SQUINZANO (LE)**

Acquadotto Pugliese S.p.A.
Direzione Ingegneria

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Matteo MORELLO

Il Direttore
Ing. Gaetano BARBONE

Ingegneria Ambientale s.r.l.
www.ingegneriambientale.com
info@ingegneriambientale.com

Retecon plus s.r.l.
www.gestione-riace.com
info@gestione-riace.com

PROGETTAZIONE

Il Progettista
Prof. Ing. Matteo Ranieri

URSI s.r.l.
info@ursi.it

Ingegneria s.r.l.
ingegneriasrl@ing.it

Ing. Franco MACCI
Ing. Stefano SAVIGNO

**Il Coordinatore della Sicurezza in
fase di progettazione**
Prof. Ing. Matteo Ranieri

Elaborato

RFA.2.3

**BACINO DRENANTE III
Pianta e sezione**

Codice Intervento P1370	Codice SAP 210000023391	Prot. N. 27346 <i>Data</i> 23/04/2021	Scala: 1:200
--------------------------------	-----------------------------------	---	---------------------

01	FEB.2025	Emissa a seguito Osservazioni Tavola Tecnica del 28 gennaio 2025							
00	AA.GG.2022	Emissa per Progetto DEFINITIVO							
N. Rev.	Data	Descrizione			Disegnato		Controllato	Approvato	

