





Regione Puglia
 Provincia di Bari
 Comune di Gravina in Puglia

Serbatoi o Traverso	Istanza ai sensi del T.U. 11.12.1993 n. 1775 o Decreto di Concessione	Ente richiedente la concessione o concessionario	Uso	Periodo di prelievo	Portata da derivare	Volume annuo da deriv. in Mm ³	Volume Regolazione in Mm ³	Class.	Note
S.Giuliano sul Fiume Bradano	D.Int.le 9.11.1966 n. 3649 (scadenza 24.2.2022)	Consorzio Bradano Metaponto	Irriguo circa ettari 6000		Mod. Medi 40		62	MT D14	
Serra del Corvo sul Fiume Basentello	Istanza 11.6.1962 Invasi sperimentali	Consorzio di Bonifica Media Valle del Bradano	Irriguo circa ettari 4520		Mod. Medi 8,2		39	PZ D575	
Acerenza sul Bradano-Acerenza	Istanza 14.10.1974 Diga costruita - avvio Invaso	Ente Irrigazione	Irriguo	Apr/Sett	Mod. Max 29,3 Medi 18,7			PZ D601	Vengono convogliate le acque sottratte dal Canastro (Schema Basento) e le fluenze invernali del Basento, e raccolte nel serbatoio di Trivigno (Schema Basento)

Legenda

-  Confini comunali
-  Opere di impianto, utenza e rete
-  Prelievo irriguo
- Fonti di pressione**
-  ZVN 2019 - Zone Vulnerabili da Nitrati

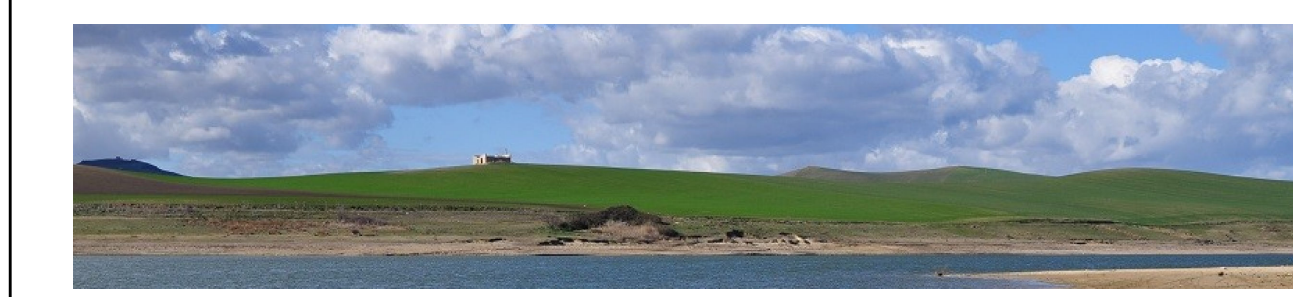
PZ D575

Regione Basilicata
 Provincia di Potenza
 Comune di Genzano di Lucania

Regione Basilicata
 Provincia di Matera
 Comune di Irsina

Regione Basilicata
 Regione Puglia

FRI-EL



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
 Dr. Ing. WALTER GÖSTNER n. 7191
 INGEGNERKAMMER DER PROVINZ BOZEN

committente tecnico

Studio Impatto Ambientale

FRI-EL S.p.a.
 Piazza della Rotonda 2
 I-00186 Roma (RM)

Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio denominato "Gravina - Serra del Corvo" e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili avente potenza pari a 200 MW nei Comuni di Genzano di Lucania (PZ) e Gravina in Puglia (BA)

contenuto				Tabella delle fonti di pressione		scala	elaborato n.
redatto	modificato	a	gb	06.07.2022	Revisione B	1:10.000	PD-VI.21
controllato	b						
ddp	20.07.2022	c					
n. progetto		21-208		21_208_PSW_Gravina/stud_VIA/gis/mxd/PD-VI.21_fonti_di_pressione.mxd			

GM
 Studio di Geologia Applicata e Geotecnica Applicata
 Dott. Geol. Gianpiero Monti
 Via C. Battisti 21 - 83053 Sant'Andrea di Conza (AV)
 tel. +39 0827 35 247
 gianpiero.monti@alice.it

BETHOL ING. LINO
 Studio di Ingegneria
 S.L. Via S. Massimo 1 - 00177 Roma (RM)
 S.p.A. Via S. Paolo 100 - 00187 Roma (RM)
 S.p.A. Via S. Paolo 100 - 00187 Roma (RM)
 S.p.A. Via S. Paolo 100 - 00187 Roma (RM)

Ingegneri Patscheider & Partner S.r.l.
 I-39024 mals/malles (bz) - glumsenstraße 5/k via gioienna
 I-39100 bozen/bolzano - negrellstraße 13/c via negrelli
 a-6130 schwaz - mindelheimerstraße 6
 tel. +39 0473 83 05 05 fax +39 0473 83 53 01
 info@pp.bz.it www.patscheiderpartner.it



Fonte dati: S.I.T Regione Puglia
https://www.sit.puglia.it/portal/portale_cis/WMS