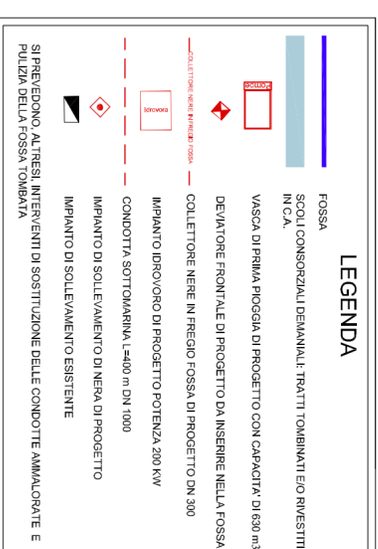


- OSSERVAZIONI**
- 1) Le dimensioni del pozzetto scollimatore di piena di progetto e dell'impianto di sollevamento di nera sono fuori scala
 - 2) Per i particolari dei manufatti vedere elaborati:
 - 3) Per i particolari dei manufatti vedere elaborati:
 - dell'impianto idrovoro T.06.1
 - della condotta sottomarina T.06.02
 - della vasca di laminazione T.06
 - della vasca di sbrinatoria T.11.04
 - dello scaricatore di piena T.11.04
 - dell'altorivestimento ferroviario T.11.105
 - del generatore frontale T.11.06 di area T.11.07
 - del pozzetto di confluenza da condotta primaria T.11.08
 - della vasca di prima pioggia T.12.01



COMUNE DI RIMINI
**PIANO GENERALE DEL SISTEMA FOGNARIO
 DEL COMUNE DI RIMINI**



PIANO GENERALE ALL.
Localizzazione interventi principali - VISERBELLA - T1.4.
 Planimetria - Scala 1:2.000 04

Committente: COMUNE DI RIMINI
 SETTORE LAVORI PUBBLICI
 Dirigente di Settore e Responsabile del Procedimento: Dott. Ing. Massimo Toti
 Collaboratore tecnico: Dott. Ing. Massimo Paganelli

Progettista: Raggruppamento
 Capigruppo Mandataria: Compagnia Generale delle Acque S.p.a. - Venezia
 Mandanti: Hydroarch S.r.l. - Roma
 Prodetco S.r.l. - Noventia Padovana (PD)
 Soil S.r.l. - Milano
 Ing. A. Cevese - Polverara (PD)
 Ing. G. Cenerini - Rimini



Elaborazione ed emissione: 06/02/2006
 Responsabile: Dott. Ing. Catello Masullo
 Hydroarch S.r.l.
 Approvazione: 06/02/2006
 Coordinatore Generale: Dott. Ing. Roberto Zumbo
 Compagnia Generale delle Acque S.p.a.

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
0	FEBBRAIO 2006	Emissione			

Il presente elaborato di esclusiva proprietà del Raggruppamento non può essere riprodotto, copiato, ristampato o comunque utilizzato senza permesso scritto dalla Hydroarch S.p.a.
 Ogni trasgressione verrà perseguita a termini di legge.

CODICE DOCUMENTO: RM-5-HVD-T1.4.04-01