



**CONSORZIO della BONIFICA**  
**RENO - PALATA**

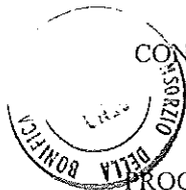
**PROGRAMMA TRIENNALE PER LA TUTELA AMBIENTALE 1994-1996**  
**AREA PROGRAMMATA D'INTERVENTO "C"**  
**AREA AD ELEVATO RISCHIO DI CRISI AMBIENTALE "CONOIDI"**  
**SETTORE: GESTIONE RISORSE IDRICHE**  
**INTERVENTO N° 152**  
**SISTEMA IRRIGUO IN PRESSIONE**  
**IN COMUNE DI SAN CESARIO SUL PANARO (MO)**  
**1° STRALCIO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

Elab. n°:	
Data:	20 gennaio 2000
Scala:	
Rev. n°:	
File:	Elen_elab_es.doc

Titolo:

**Elenco degli elaborati**



**IL PROGETTISTA**  
**CONSORZIO DELLA BONIFICA RENO-PALATA**

**PROGETTAZIONE IDRAULICA ED OPERE CIVILI**  
**SETTORE PROGETTAZIONE E STUDI**  
*(Ing. Marco Sovrini)*

**IL COLLABORATORE DELL'AREA TECNICO AMBIENTALE**  
*(Dr. Giuseppe Arcidiacono)*

**OPERE ELETTROMECCANICHE ED IMPIANTISTICHE**  
*(Per. Ind. Franco Cocchi)*

## ELENCO DEGLI ELABORATI

### 1. Relazioni

<b>Progr.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>	<b>Note</b>
1.1	Relazione tecnica generale		
1.2	Relazione geotecnica e indagini geologiche		
1.3	Relazione agronomica		
1.4	Relazione idraulica		
1.5	Relazione tecnico-impiantistica		
1.6	Relazione di calcolo delle strutture		

## 2. Elaborati grafici

Progr.	Titolo	Scala	Note
2.1	Corografia generale	1:25.000	
2.2	Corografia CTR con indicazione area servita dal progetto generale	1:10.000	
2.3	Planimetria generale del 1° stralcio esecutivo	1:5.000	
2.4	Planimetria della rete di distribuzione	1:2.000	
2.5	Planimetria catastale	1:2.000	
2.6	Profilo longitudinale delle condotte	1:2.000/ 1:200	
2.7	Sezioni tipo di scavo per posa delle tubazioni	1:20	
2.8	Particolari costruttivi: - bocchette aziendali di consegna; - sfiati su condotte principale e secondarie; - scarico di fondo; - cameretta di manovra nodo 24; - diramazioni secondarie dalla condotta principale in PRFV	1:20 1:50	
2.9	Planimetria bacino con indicazione del fabbricato servizi e dell'opera di presa	1:1.000	
2.10	Particolari costruttivi dell'opera di presa	1:100	
2.11	Pianta, prospetti, sezioni e particolari costruttivi del fabbricato servizi.	1:50 1:20 1:10	

### 3. Interferenze con reti tecnologiche

Progr.	Titolo	Scala	Note
3.1	Planimetria CTR con interferenze rete gas e acquedotto comunale	1:2.000	
3.2	Particolare di interferenze con rete gas e acquedotto comunale	1:20	
3.3	Planimetria CTR con interferenze tracciato SNAM	1:2.000	
3.4	Particolare di attraversamento tipo condotta SNAM	1:50	
3.5	Planimetria CTR con interferenze tracciato AGIP	1:2.000	
3.6	Particolare di attraversamento tipo condotta AGIP	1:25 1:50	
3.7	Planimetria CTR con interferenze con impianto telefonico in fibra ottica lungo via Martiri Artioli	1:2.000	
3.8	Particolare di attraversamento impianto telefonico in fibra ottica.	1:25	

#### 4. Interferenze con viabilità esistente

<b>Progr.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>	<b>Note</b>
4.1	Planimetria CTR con interferenze viabilità esistente	1:5.000	
4.2	Attraversamento Via Martiri Artioli con condotta PRFV DN450	1:20	
4.3	Attraversamento tipo di Via Bergonzini con tubo alimentazione bocchetta aziendale di consegna	1:20	

**5. Elaborati tecnico-amministrativi**

<b>Progr.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>	<b>Note</b>
5.1	Elenco prezzi unitari		
5.2	Computo metrico-estimativo		
5.3	Piano particellare di asservimento, occupazione temporanea, danni ai frutti pendenti e riepilogo generale		
5.4	Stima dei lavori		
5.5	Piano di sicurezza e coordinamento (art. 12/ D.lgs. 494/96)		
5.6	Fascicolo informazioni (art. 4/D.lgs 494/96)		
5.7	Capitolato speciale d'appalto		
5.8	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti.		

## 6. Contabilità Finale

<b>Progr.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>	<b>Note</b>
G	Stato finale		
H	Relazione conto Finale Consorzio-Impresa Ambiente		
I	Prospetto generale spese		
P	Relazione conto Finale Consorzio - Enti finanziatori		