
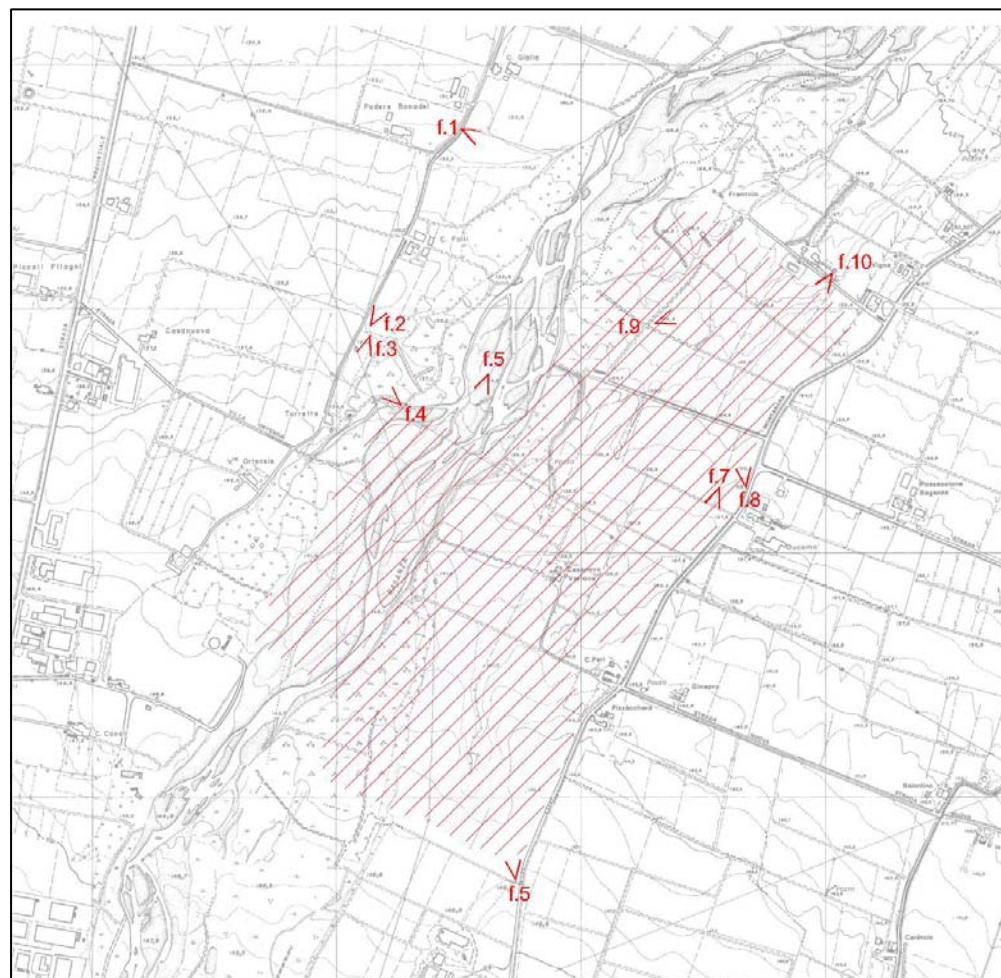


Servizio Tecnico Bacini
TARO-PARMA
via G. Garibaldi n°75 Parma

Cassa di laminazione sul T. Baganza nei comuni di Collecchio, Parma e Sala Baganza

Progetto Preliminare

| | | | | | |
|---|-------|--------------------|------------------------------|--------|---------|
| 01 | 12/05 | Revisione generale | RV | MB | DC |
| 00 | 09/04 | Emissione | RV | MB | DC |
| INDICE | DATA | M O D I F I C H E | DISEGN. | CONTR. | APPROV. |
| Documentazione fotografica | | | | | |
| I PROGETTISTI: | | | HANNO COLLABORATO: | | |
| Prof. Ing. UGO MAJONE | | | Dott. Ing. Alessandro Balbo | | |
| Dott. Ing. Marco Belicchi | | | Dott. Ing. Michele Ferrari | | |
| Dott. Ing. Denis Cerlini | | | Dott. Ing. Nicola Pessarelli | | |
| Dott. Ing. Franco Galli | | | Arch. Umberto Rovaldi | | |
| Dott. Ing. Beatrice Majone | | | Dott. Ing. Renato Vacondio | | |
| | | | ELABORATO: | | |
| | | | BAGP 11.05 | | |
|  | | | Settembre 2004 | | |
| STUDIO MAIONE INGEGNERI ASSOCIATI Via Inama, 7 - 20133 Milano - tel. +39.02.70120918 fax +39.02.70120923 Via Cavallotti, 16 - 43100 Parma - tel. +39.0521.508419 fax +39.0521.221022 | | | | | |



ubicazione dei punti di ripresa fotografica



Figura 1 – vista verso est da Strada Farnese nei pressi del “podere Bonadei”; a sinistra la “Ca’ Gialla”.



Figura 2 – vista verso nord, da Strada Farnese a monte di “Ca’ Folli”.



Figura 3 – vista verso sud nei pressi del traliccio ENEL alta tensione, 150 m a nord della “Torretta”.



Figura 4 – vista verso ovest dal ciglio di sponda nei pressi della Torretta



Figura 5 – vista verso sud della zona di imposta del “Manufatto A” limitatore di portata in alveo



Figura 6 – vista verso ovest da via Montanara in corrispondenza del limite di monte dell'invaso 2.



Figura 7 – vista verso sud, da via Montanara (loc. Ducomò), zona di imposta dell'arginatura tra l'invaso 2 (fuori linea di monte) e l'invaso 3 (fuori linea di valle).



Figura 8 – vista verso nord da via Montanara (Loc. Duomo') area interessata dall'invaso 3 (fuori linea di valle).



Figura 9 – Vista verso est della strada di accesso alla cava AC14, dell'area interessata dall'invaso 3 (fuori linea di valle).



Figura 10 – vista verso sud della sezione di imposta dell'arginatura di valle dell'invaso 3 (fuori linea di valle).