



**Sezione 14 - 14**

a 47,00 m dalla centrale

Q. (m.s.l.m.)	538,00	538,20	537,46	537,46	537,46	537,46	537,46	537,46	537,46	537,46
punto di riferimento	4	3	2	1						
distanze parziali	5,00	1,00	2,35	4,65	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
distanze progressive	5,00	6,00	8,35	13,00	18,00	23,00	28,00	33,00	38,00	43,00
quote stato di fatto	538,00	538,20	537,46	537,46	537,46	537,46	537,46	537,46	537,46	537,46

**Progetto**

IMPIANTO IDROELETTRICO "SALTO RESIDUO STRETTARA"

Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

Progetto definitivo per la realizzazione di una nuova centrale mini-idroelettrica in loc. Centrale di Stretta

**Tabella:**

14\_PD\_04 - TAVOLA RILEVIO - SEZIONI

Progettante il progetto:  
**ENEL GREENPOWER SPA**  
Viale Regina Margherita, 125  
00198 Roma

ELTECH SRL  
Via Edison, 2  
25072 Cavriano (BS)

Redatto dal:  
Ing. Enrico Zappalà

Verificato da:  
Ing. Zappalà

Approvato da:  
Ing. Zappalà

Rev.	Data	Descrizione della modifica	Elaborato	Verificato	Approvato
00	01.06.2018	Emissione	Boris E.	Zappalà E.	Zappalà E.

Documentazione: 14\_PD\_04 Tavola rilevamento di linee - sezioni

Impianto idroelettrico "Salto residuo Stretta"

ubicato nel Comune di Montecreto (MO)

Data: 01/06/2018

Rev.: 00

Foglio: 1/1

Autore: ELTECH SRL

Progettista: ENEL GREENPOWER SPA

Verificatore: ENEL GREENPOWER SPA

Approvatore: ENEL GREENPOWER SPA