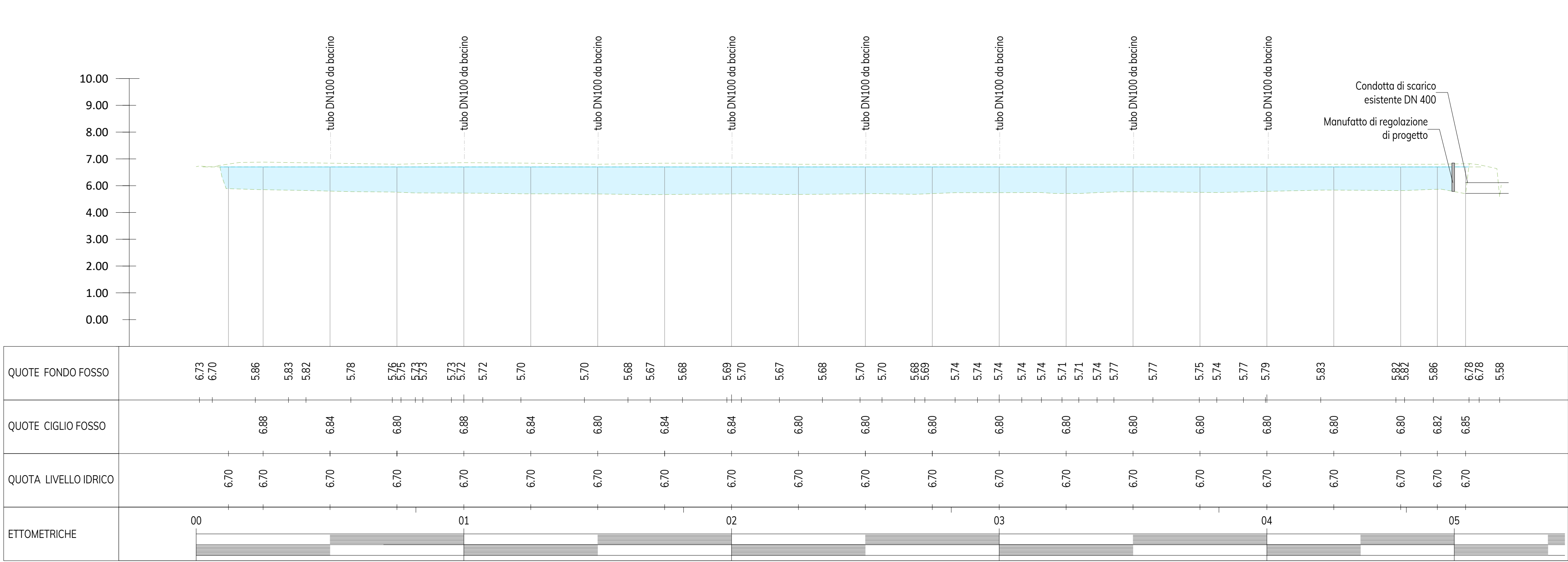
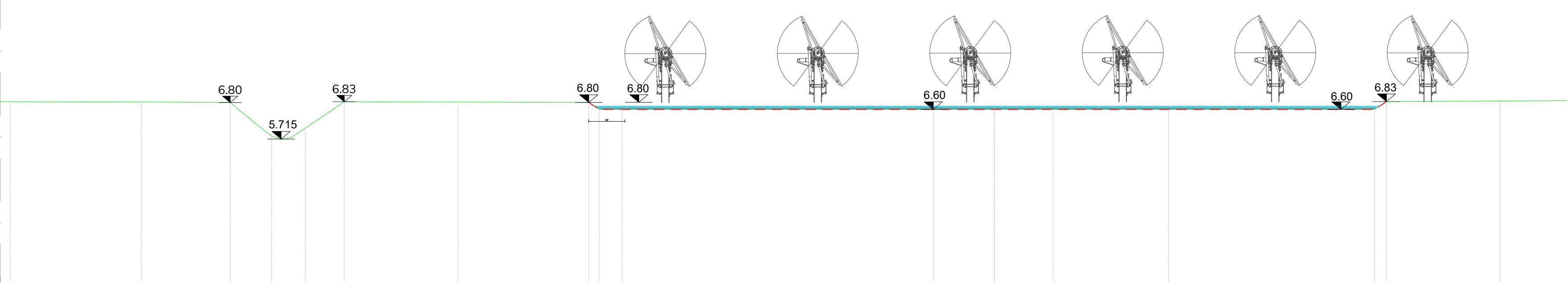


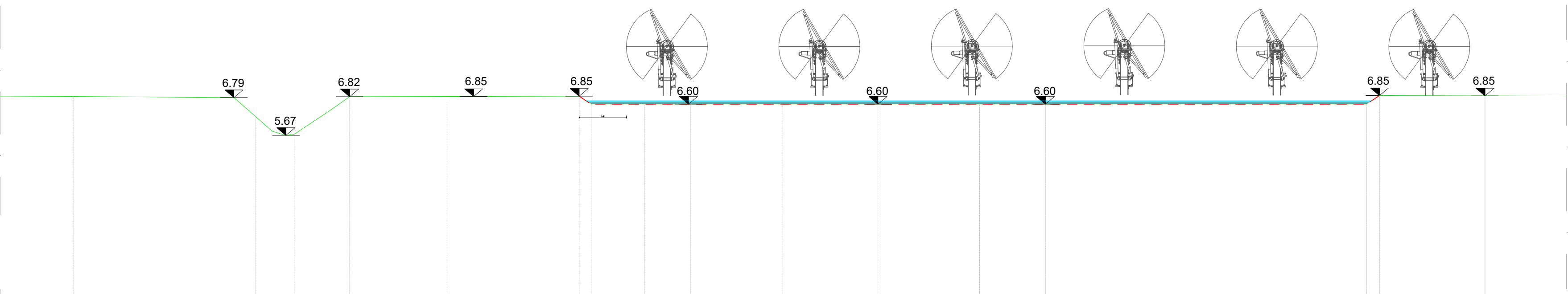
Profilo longitudinale fosso esistente
 scala 1:1000/100



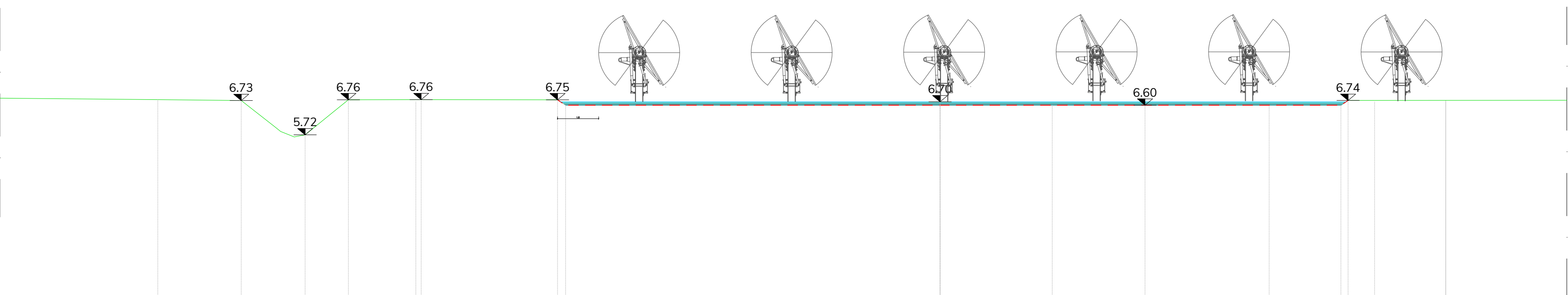
Sezione A - stato di progetto
 scala 1:100



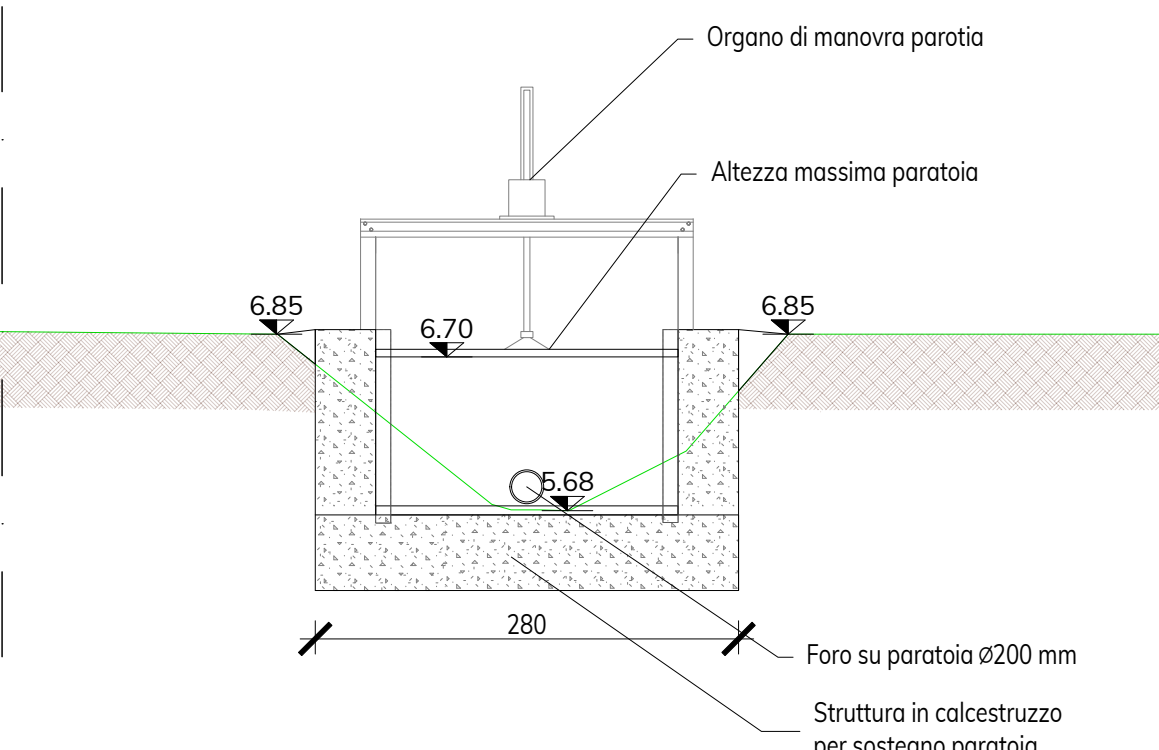
Sezione B - stato di progetto
 scala 1:100



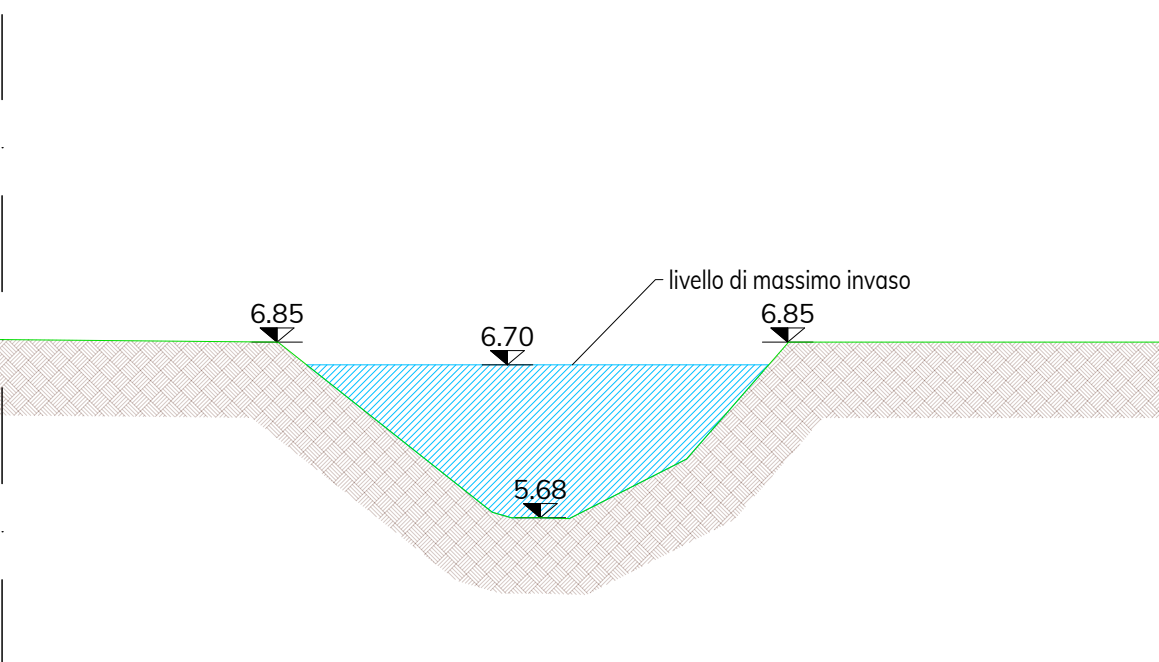
Sezione C - stato di progetto
 scala 1:100



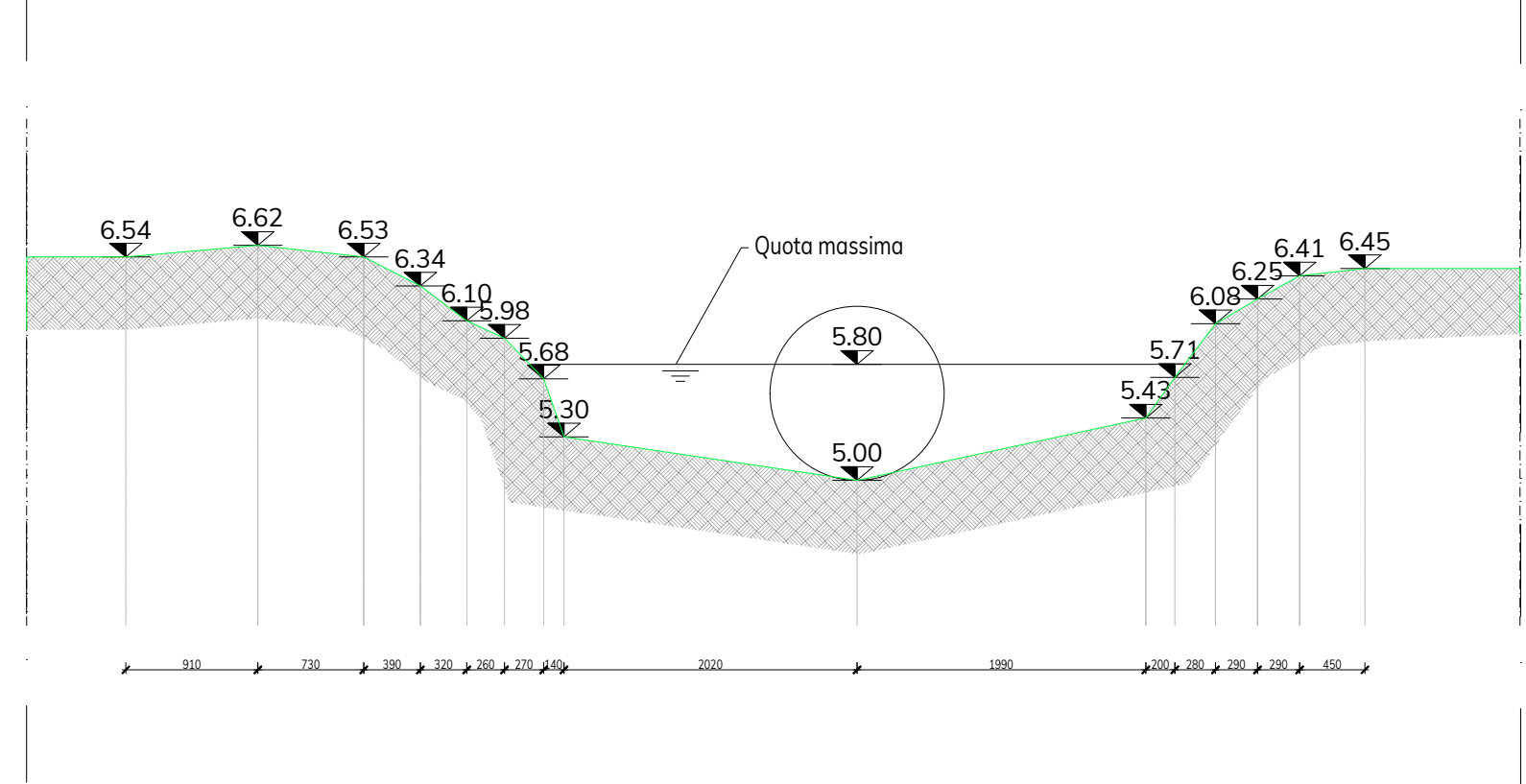
Sezione 1 - stato di progetto: manufatto di regolazione
 scala 1:50



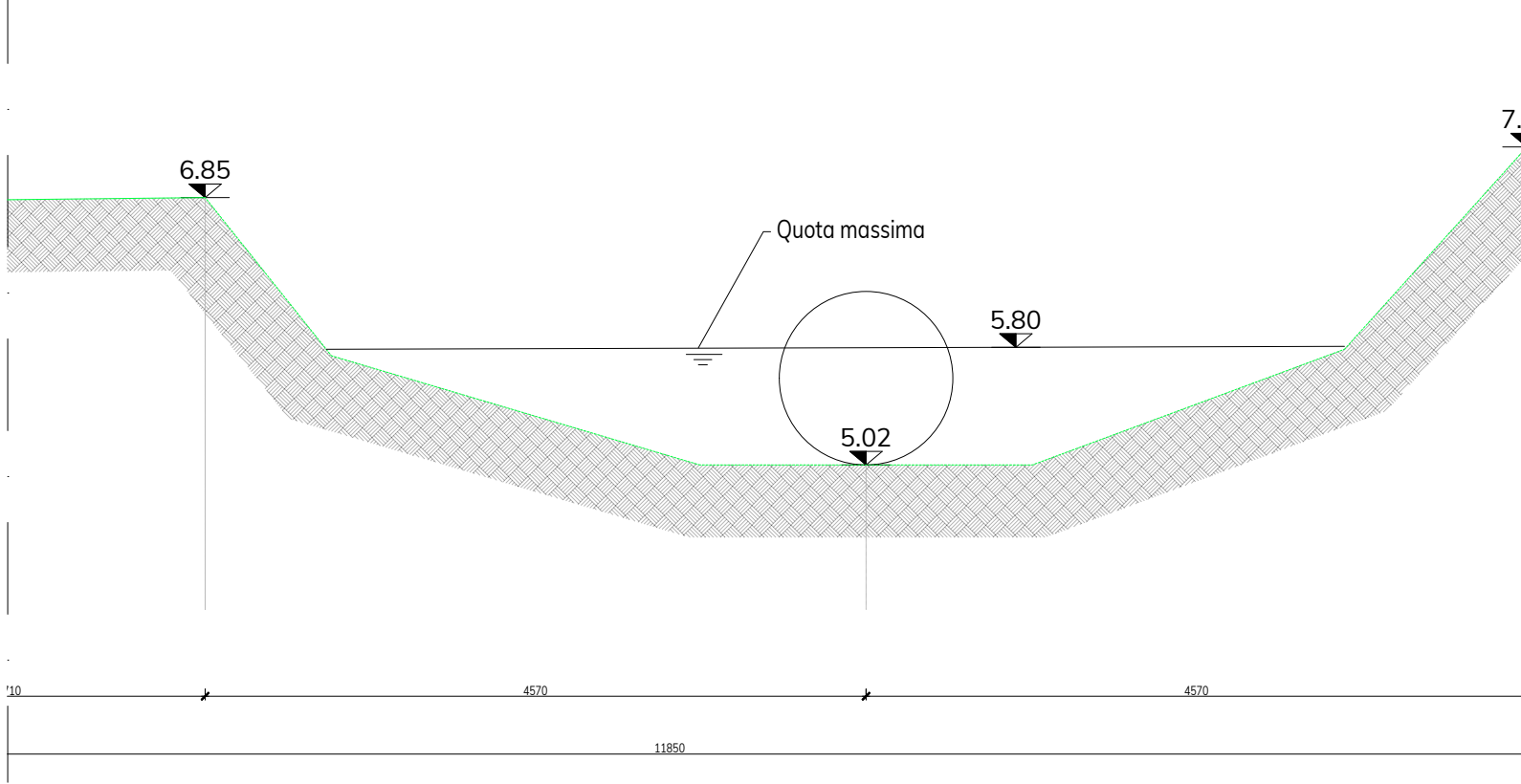
Sezione 1 - stato di fatto
 scala 1:50



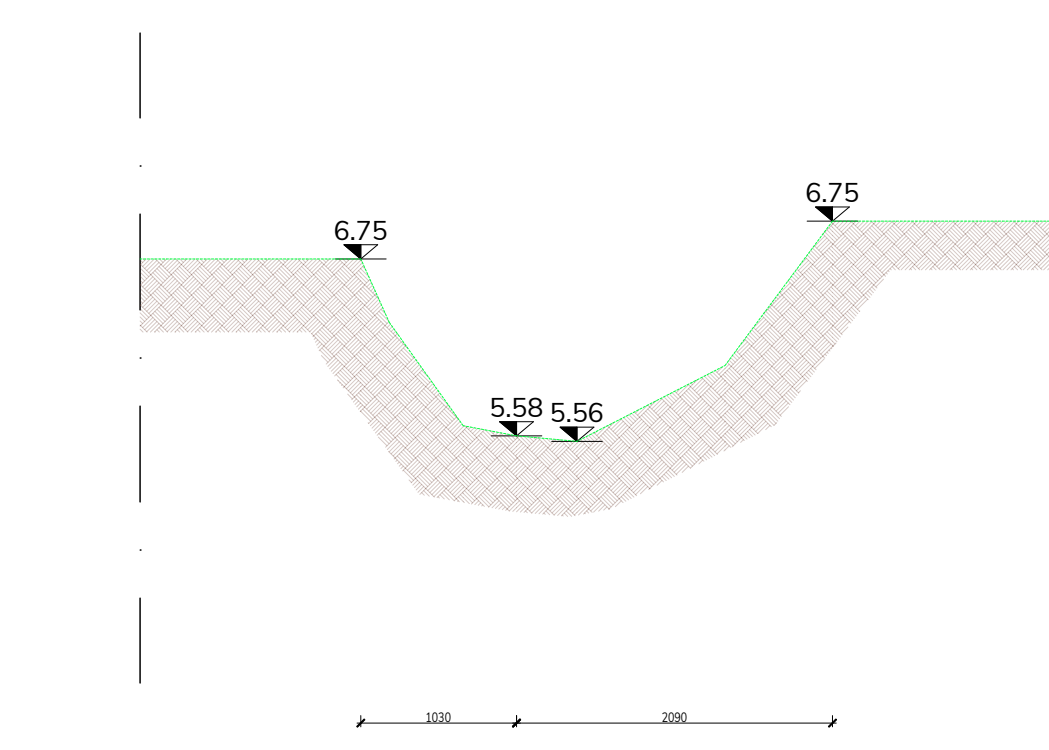
Sezione F - Fossati esistenti
 scala 1:50



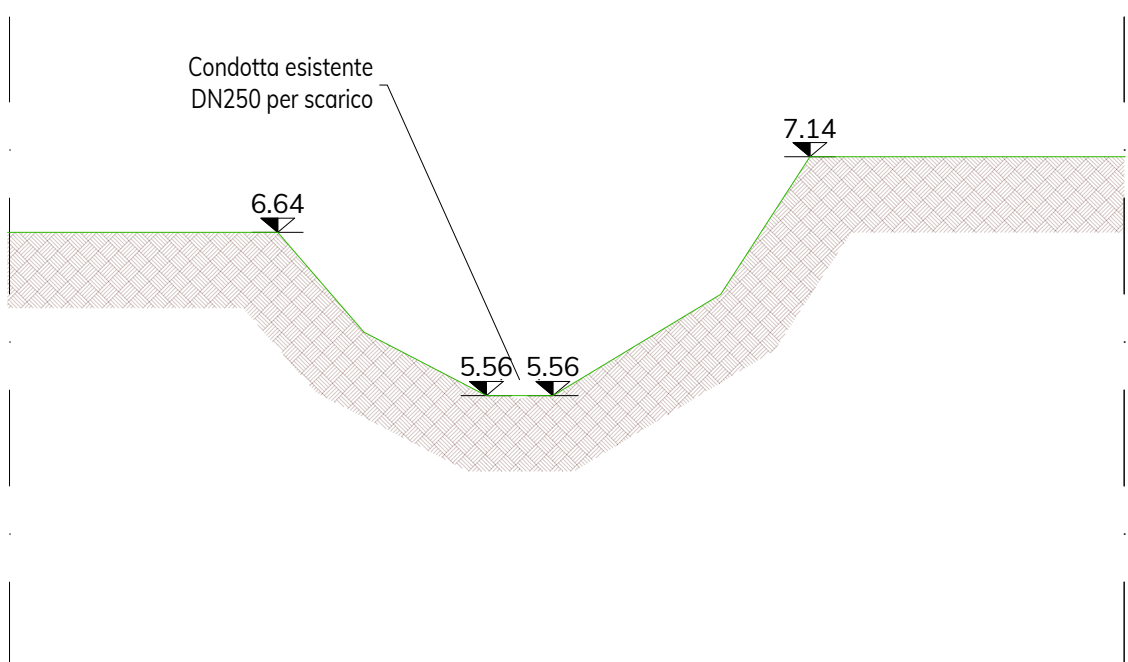
Sezione E - Fossati esistenti
 scala 1:50



Sezione C - Fossato esistente
 scala 1:50



Sezione D -Fossato esistente
 scala 1:50



Legenda

- Terreno esistente = ciglio fosso
- Terreno esistente = fondo fosso
- Livello massimo invaso

PARCO FOTOVOLTAICO E
 RELATIVE OPERE DI
 CONNESSIONE ALLA RTN DI
 POTENZA PARI A 6,29 MW
 NEL COMUNE DI MESOLA
 (FE).



PROGETTISTA INCARICATO:
 Ing. Giovanni Cis
 Tel. 3490737323
 Pec: giovanni.cis@ingpec.eu

Ing. Francesca Domeneghetti
 Tel. 3343716779
 Pec: planum@legaimail.it

Dott. Pian. Alberto Azzolina
 Tel. 3476486669
 Pec: pianum@legaimail.it

TECNICI COINVOLTI

Ing. Giovanni Cis
 Ing. Francesca Domeneghetti
 Ing. Sara Domeneghetti
 Ing. Rossana Basileo
 Dott.ssa Geol. Sara Bedeschi
 Dott. Pian. Alberto Azzolina

GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione

Scala
 1:100 - 1:50

Formato
 A2

Titolo elaborato:

Particolari costruttivi
 acque meteoriche

CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
RV-FV-ER-37	SCR	D	19

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	05/2024	Prima emissione	VGI	RC	GC
01	07/2024	Seconda emissione	VGI	RC	GC
02					
03					
04					
05					
06					

SOCIETA' PROponente:

OPR SUN 31 SRL
 Via Ceresio, 7 - 20154 Milano
 PEC: oprsun31@legaimail.it
 REA: MI - 2702823 P.Iva 13086470963

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

RENVALUE SRL
 Via Ceresio, 7 - 20154 Milano
 P.Iva 05418080288

PLANUM SRL
 Via Daniele Manni, 53 - 30174 Venezia
 P.Iva 04480300278