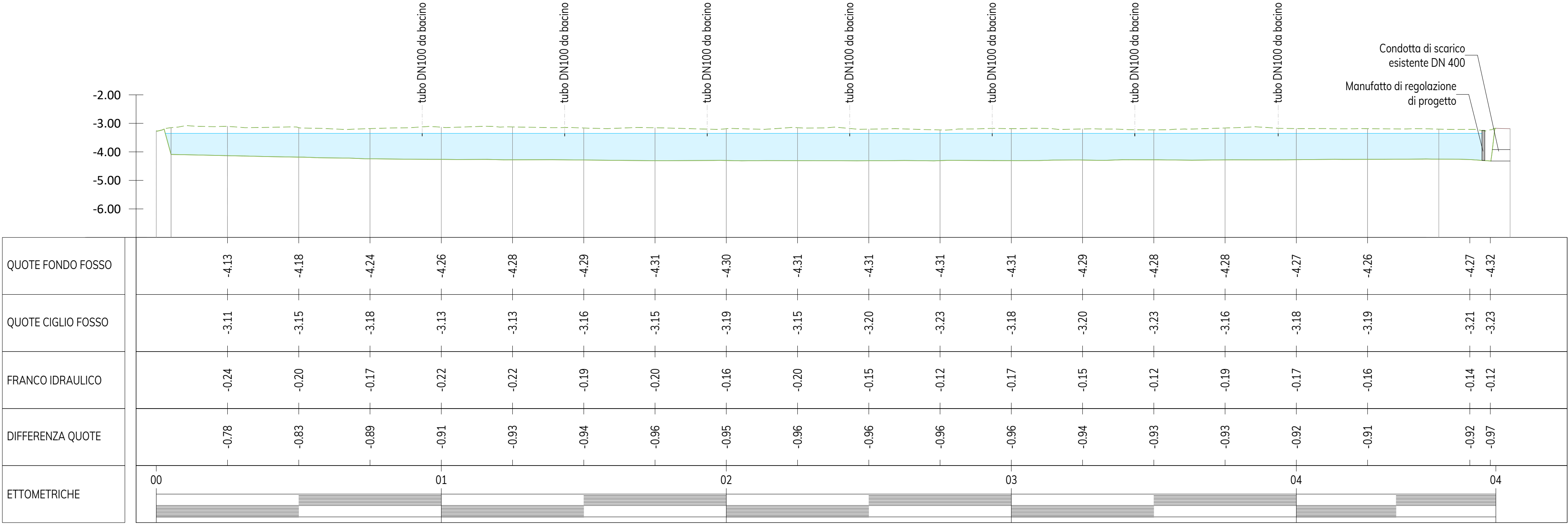


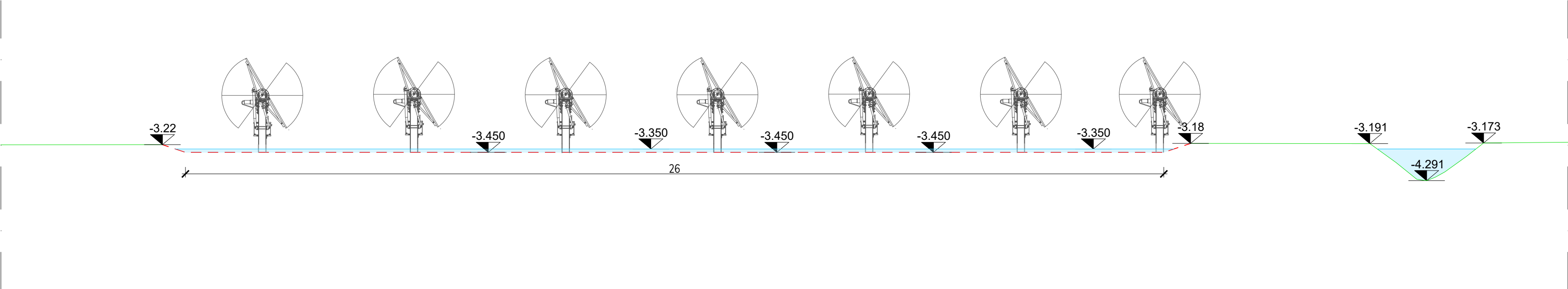
Profilo longitudinale fosso esistente  
scala 1:1000/100



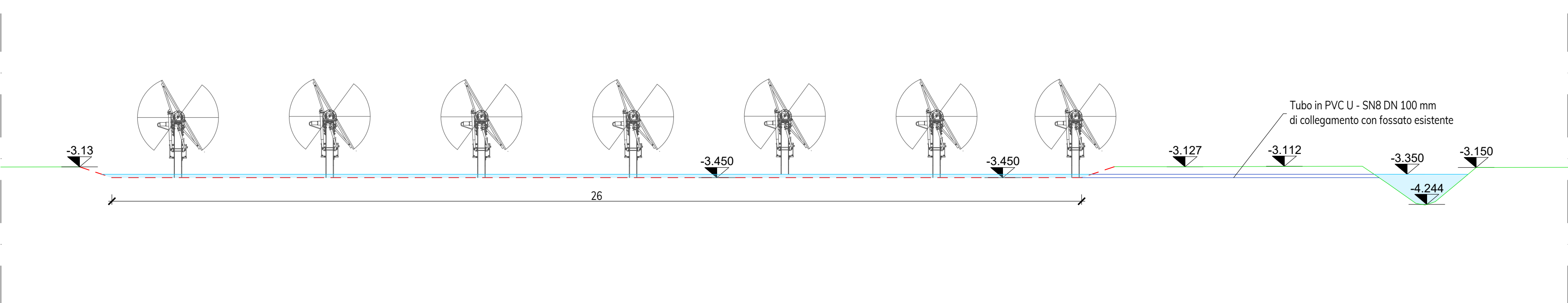
Legenda

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

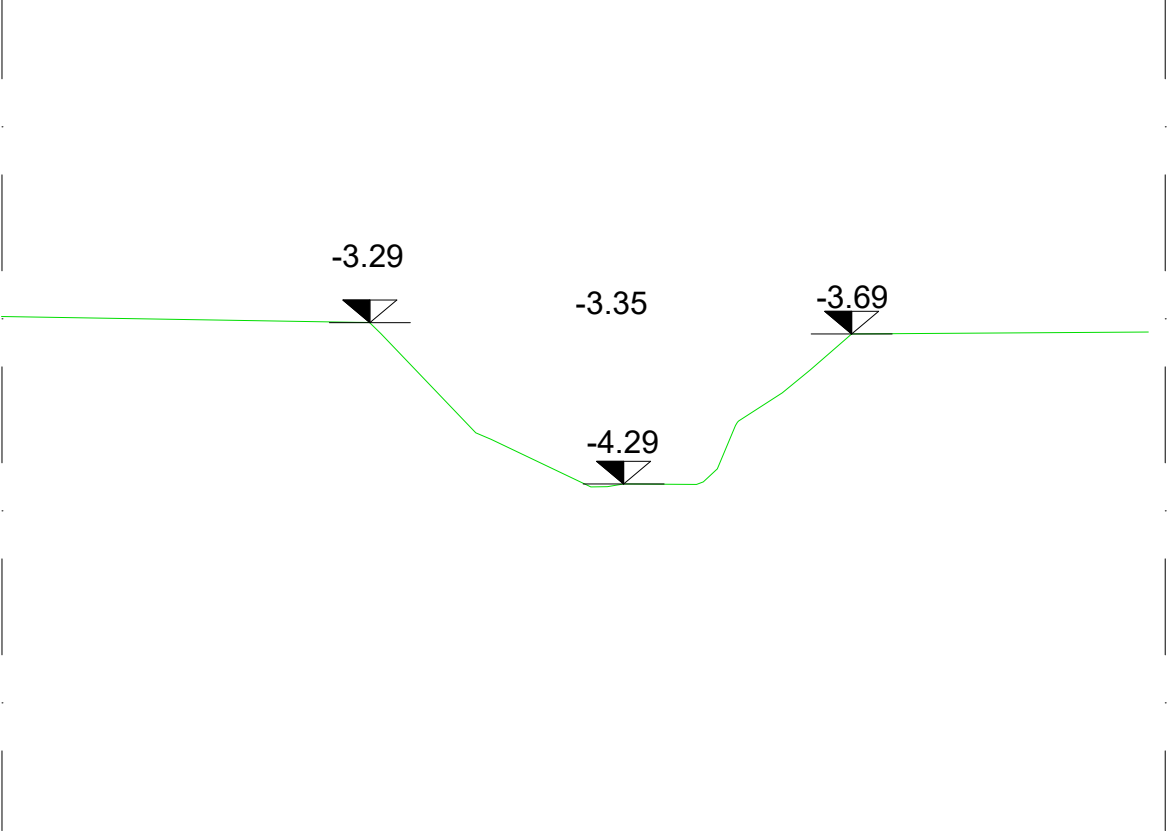
Sezione A - stato di progetto  
scala 1:100



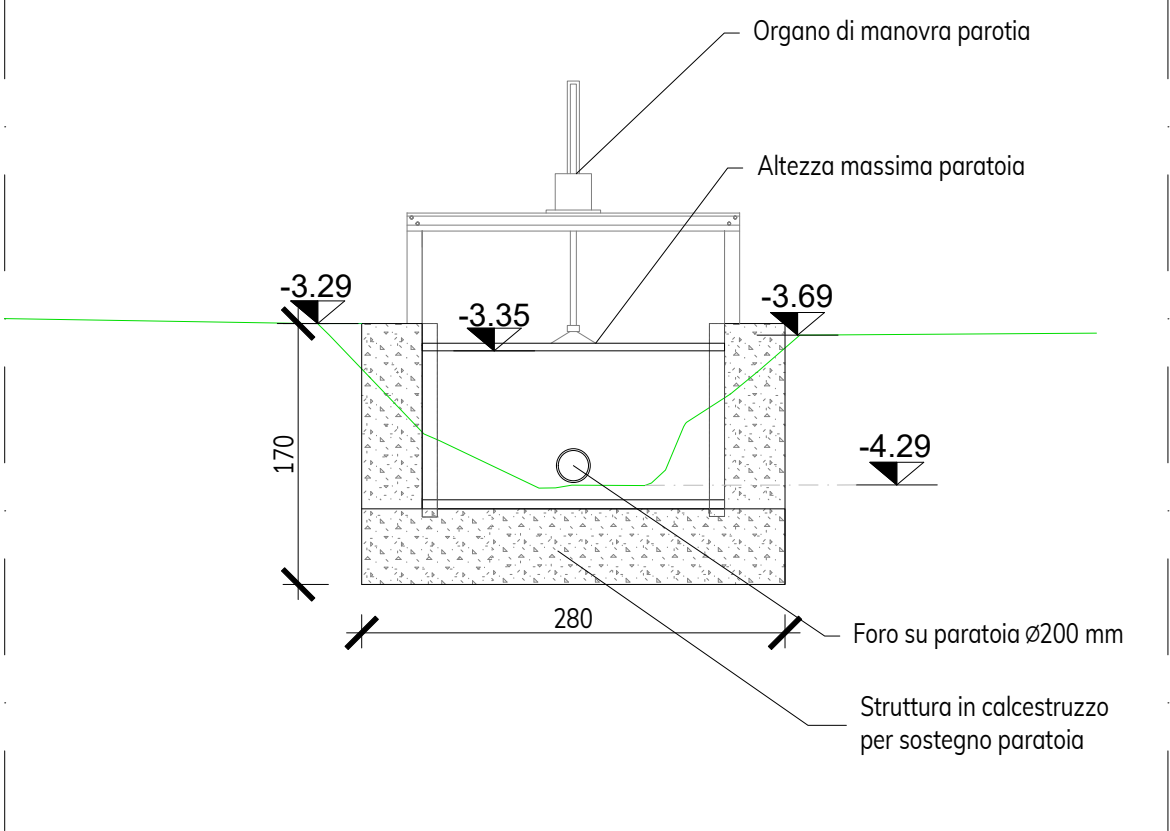
Sezione B - stato di progetto  
scala 1:100



Sezione 1 - stato di fatto: fossato esistente  
scala 1:50



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



Regione Emilia-Romagna

Provincia di Ferrara

Comune di Mesola

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PROVINCIA DI FERRARA

COMUNE DI MESOLA

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PROVINCIA DI FERRARA

COMUNE DI MESOLA

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

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PROVINCIA DI FERRARA

COMUNE DI MESOLA

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

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PROVINCIA DI FERRARA

COMUNE DI MESOLA

GESTORE RETE ELETTRICA  
e-distribuzione

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PROVINCIA DI FERRARA

COMUNE DI MESOLA

PARCO FOTOVOLTAICO E  
RELATIVE OPERE DI  
CONNESSIONE ALLA RTN DI  
POTENZA PARI A 5,12 MW  
NEL COMUNE DI MESOLA  
(FE).

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	10/2023	Prima emissione	VGI	RC	GC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

SOCIETA' PROponente:  
OPR SUN 31 SRL  
Via Ceresio, 7 - 20154 Milano  
PEC: oprsun31@legalmail.it  
REA: MI - 2702823 P.iva 13086470963

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:  
RENVALUE SRL  
Via Ceresio, 7 - 20154 Milano  
P.iva 05418080288

Emilia Romagna - Prov. 08/05/2024 04884518 - Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da CIS GIOVANNI