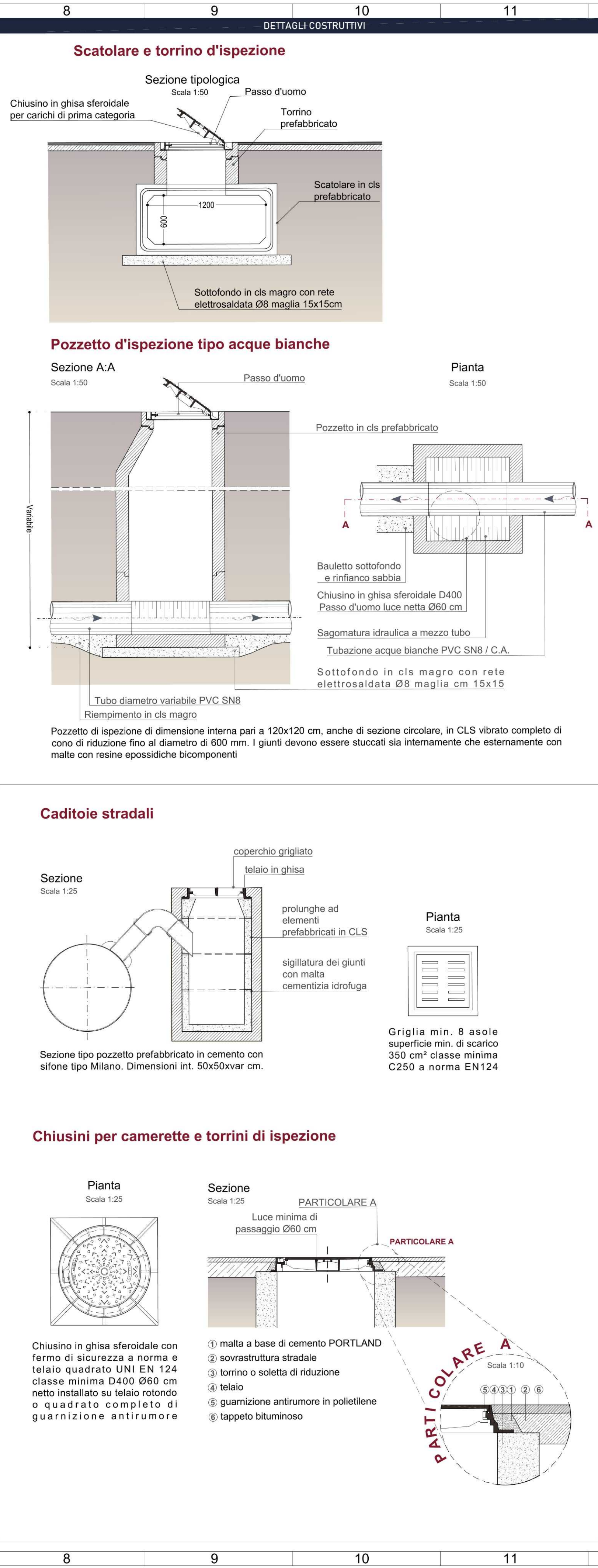
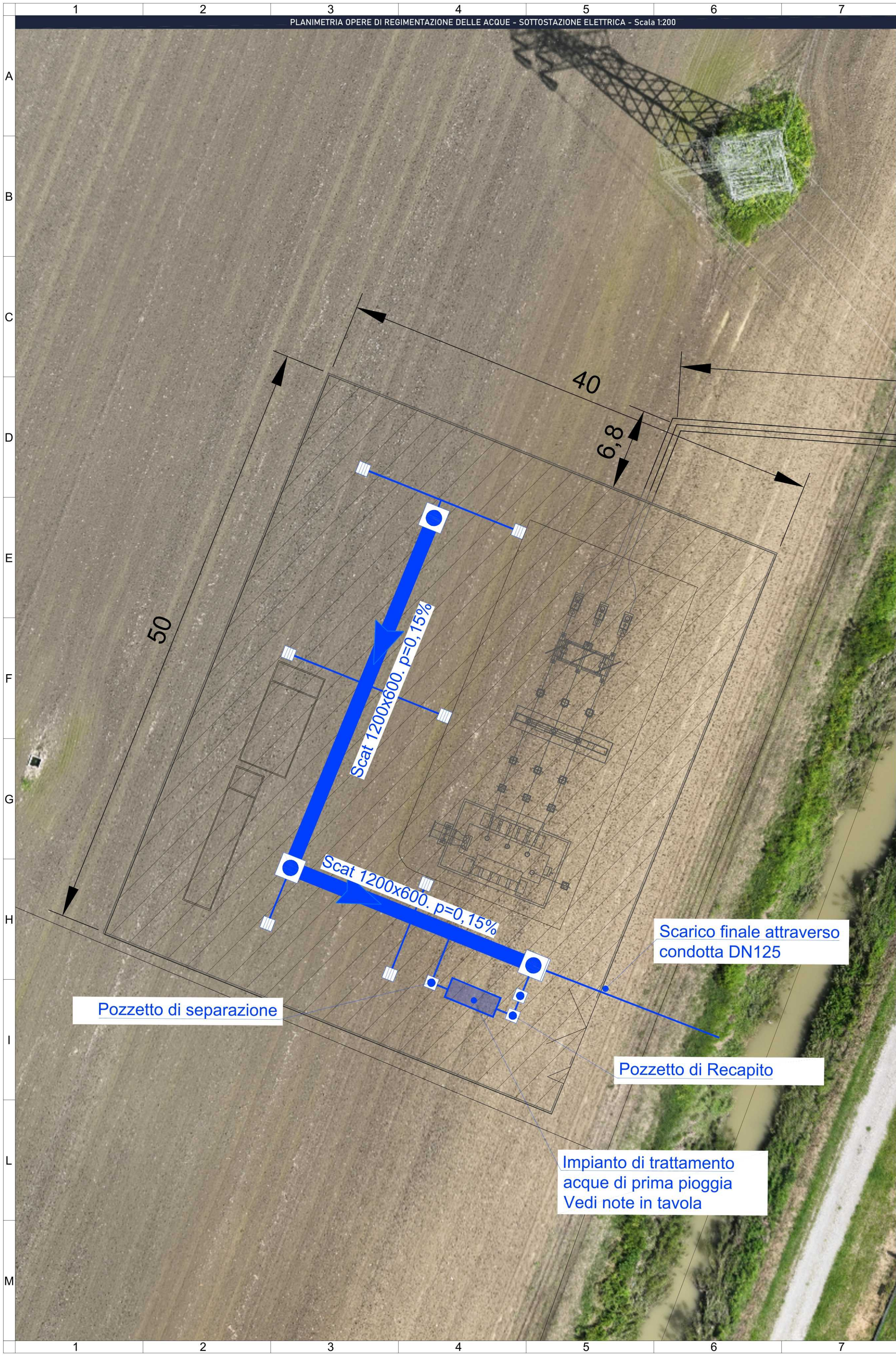


I. Bernini Gian Lorenzo - Pro. 06/12/2024 1340213 8 Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da Bernini Gian Lorenzo



12

13

14

15

LEGENDA

RETE ACQUE BIANCHE PRIVATA IN PROGETTO

SCATOLARE 1200X600

TORRINO DI ISPEZIONE

CADITOIA STRADALE TIPO MILANO

DIREZIONE LINEE DI FLUSSO COLLETTORI

Nota Impianto di trattamento acque di prima pioggia

Le acque provenienti dalla rete di raccolta pervengono al pozzetto di separazione che permette di separare le acque di prima pioggia dalle altre in quanto le prime raggiungono la vasca di sedimentazione/accumulo mentre le altre, alla chiusura della valvola a galleggiante e tramite la tubazione di by-pass, vengono convogliate al pozzetto di recapito; la vasca di sedimentazione/accumulo permette la sedimentazione di eventuali impurità presenti ed ha la funzione di:

Vasca di raccolta delle acque meteoriche

Vasca di raccolta delle acque di spegnimento incendi

Vasca di raccolta dell'eventuale olio proveniente dal trasformatore

Per maggiori dettagli si rimanda all'elaborato Cod055\_FV\_00033\_BCR

RELAZIONE IDROLOGICA-IDRAULICA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA

Bernini Gian Lorenzo  
ordine degli ingegneri della provincia di  
parma 0000870349  
ingegnere  
05.12.2024 15:04:30  
GMT+01:00

31/10/2024	00	Emissione Finale	G.L. Bernini	L. Marabeti G. D'Amico	F. Boni Castagnetti
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
<div><div><div>iren</div><div>green generation</div><div>Renewable Energy Solutions</div><div>Italy s.p.a.</div></div></div>		<div>ID Documento Committente</div> <div>Cod055_FV_00069_BCD</div>	<div>IMPIANTO:</div> <div>Impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare e relative opere connesse della potenza di 24,586 MWp</div> <div>Provincia di Piacenza</div> <div>Comune di Cortemaggiore, Località Morlenzo</div>		
<div>Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale</div>		<div>ID Documento Appaltatore</div>	<div>TITOLO:</div> <div>Cod055_FV_00069_BCD - PLANIMETRIA OPERE DI REGIMENTAZIONE DELLE ACQUE SOTTOSTAZIONE ELETTRICA</div>		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO		
1	-	1	A1	DIS. N.	1
NOME FILE: Cod055_FV_01002_BGD.dwg				scala: 1:200	

Questo documento è proprietà di IREN Green Generation S.r.l. e di tutte le sue società controllate. Si ne vieta la diffusione e l'utilizzo per scopi diversi da quelli per i quali è stato inviato.

12

13

14

15