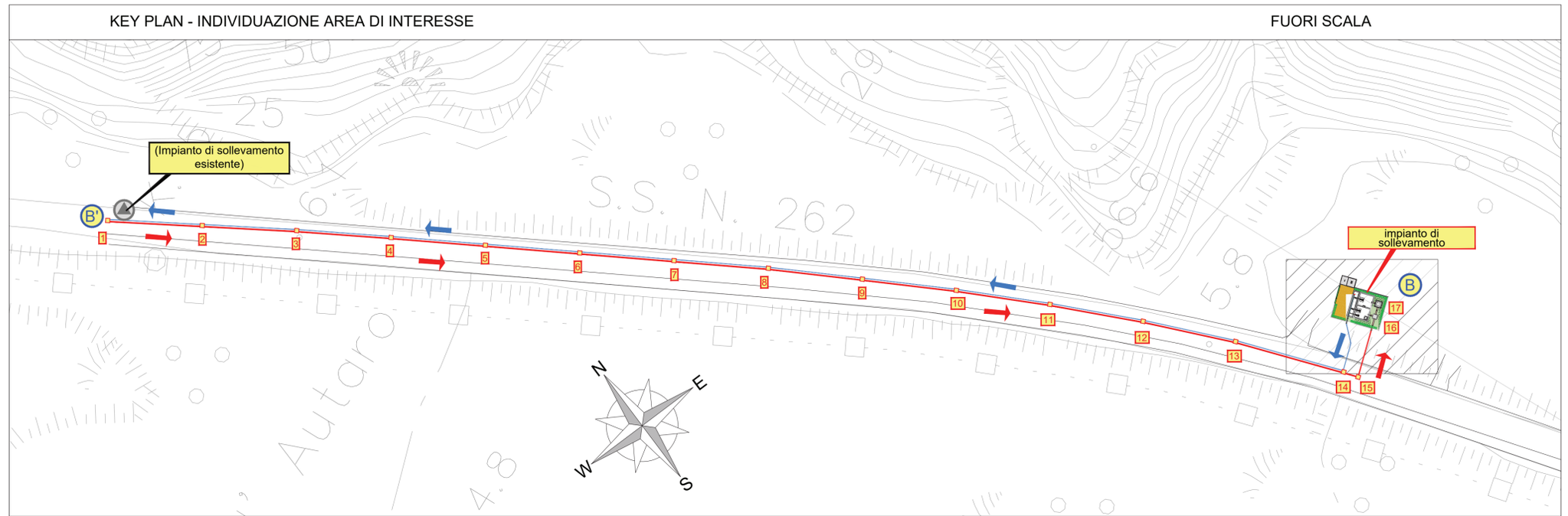
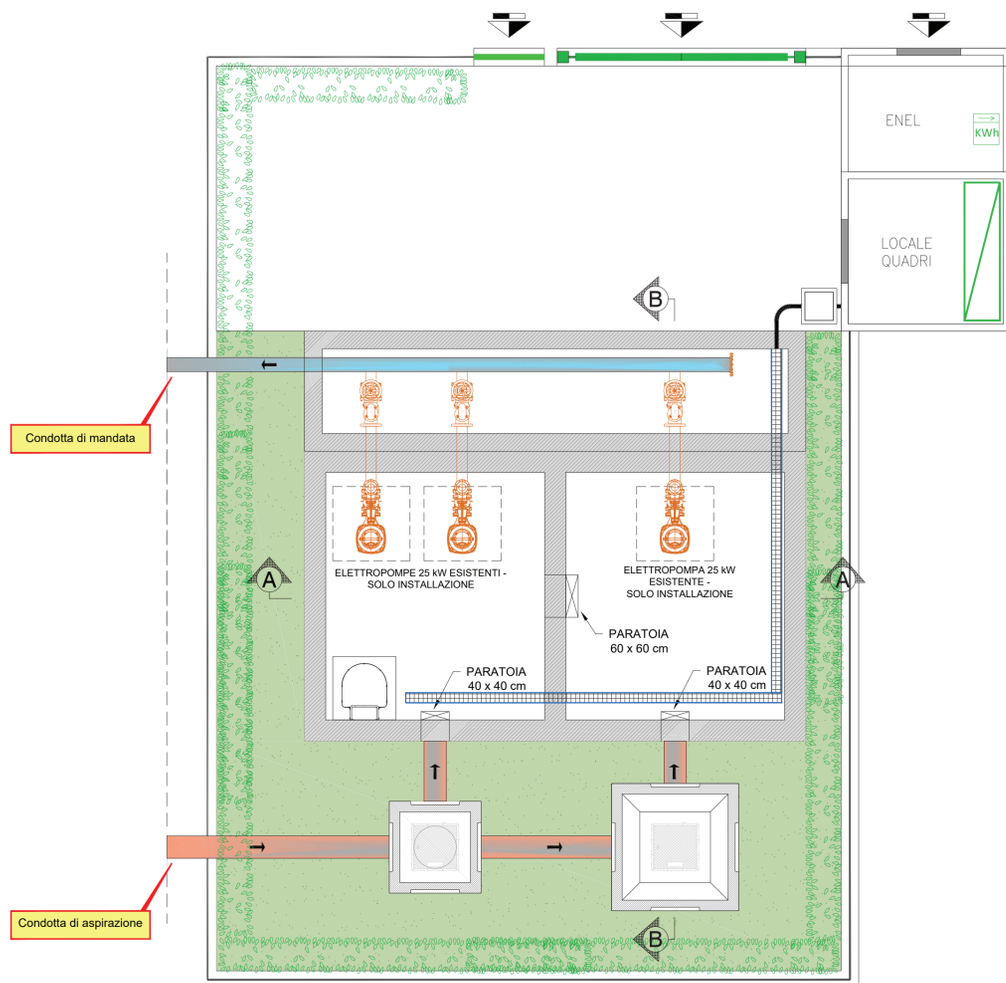


LEGENDA SIMBOLI	
	Quadri elettrici - Quadro Generale e Quadro di avviamento
	Contatore di energia
	Cavidotto corrugato a doppia parete 2 x Ø 125 mmq
	Pozzetto rompitratta promiscuo, in cls completo di coperchio in ghisa

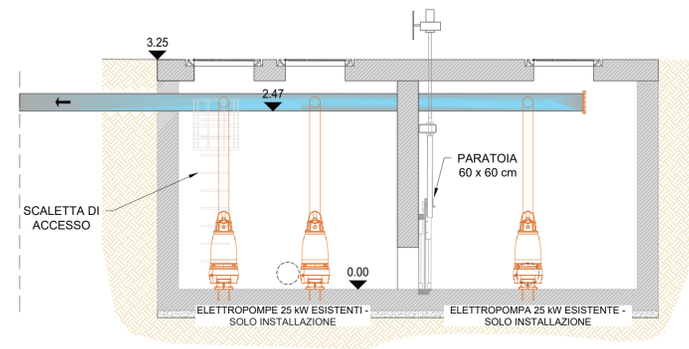


FUORI SCALA

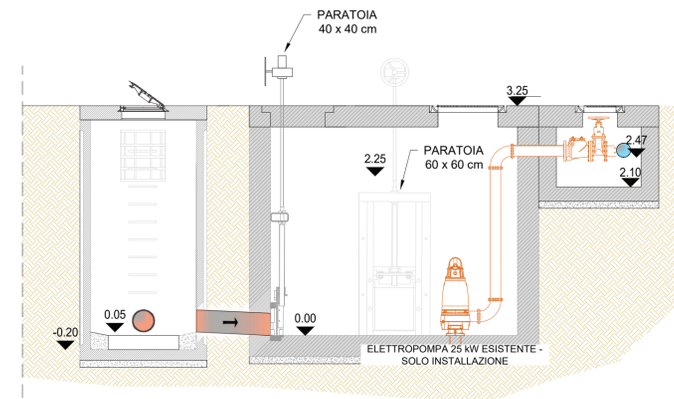
PIANTA



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

ENEL ENERGIE SINGOLE CAMPANO

consac gestioni idriche spa

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)  
 Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica"  
 Componente 4 "Tutela del territorio e della risorsa idrica"  
 Investimento 4.4 "Investimenti in fognatura e depurazione"  
**Razionalizzazione funzionale sistema fognario**  
 Portigliola - Caprioli di Pisciotta e Camerota  
 CUP: F32E21000120006

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA**

F - OPERE DI PROGETTO - OPERE ELETTROMECCANICHE

F1 - Area Mingardo

COD. ELABORATO

F1 01.3

ID FILE

F1 01.3 - Mingardo - Impianti

SCALA

-

Impianto di sollevamento "Mingardo" - Planimetria distribuzione impianti elettrici

RUP  
**ing. Giovanna Ferro**

Progettista  
**CNC Ingegneri S.r.l.**

Presidente del C.d.A.  
 Consac Gestioni Idriche S.p.A.  
**avv. Gennaro Maione**

Direttore Generale  
 Consac Gestioni Idriche S.p.A.  
**ing. Maurizio Desiderio**

Data  
 Agosto 2024  
 Revisione 2 - Emissione