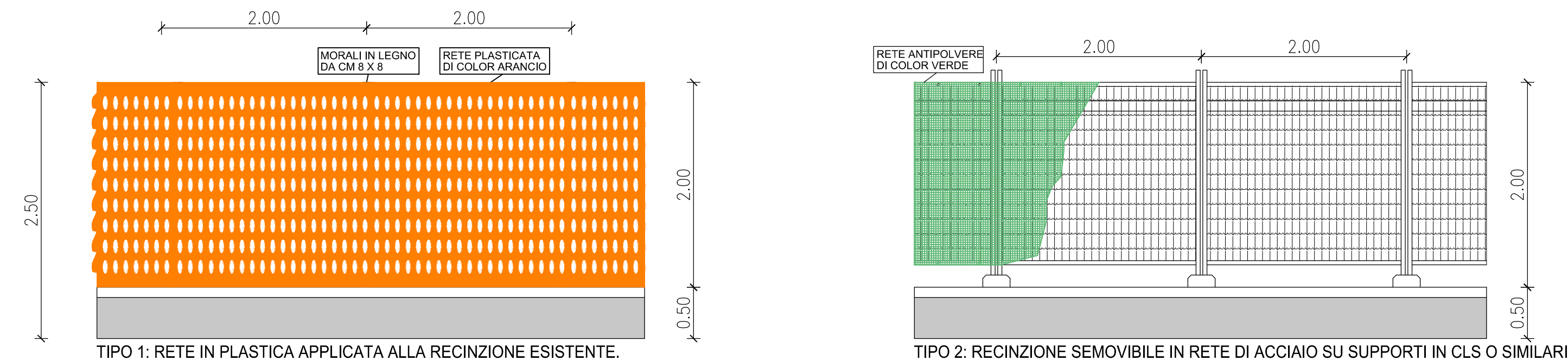


## ESEMPI DI REALIZZAZIONE DELLE RECINZIONI



## FASI DI LAVORO

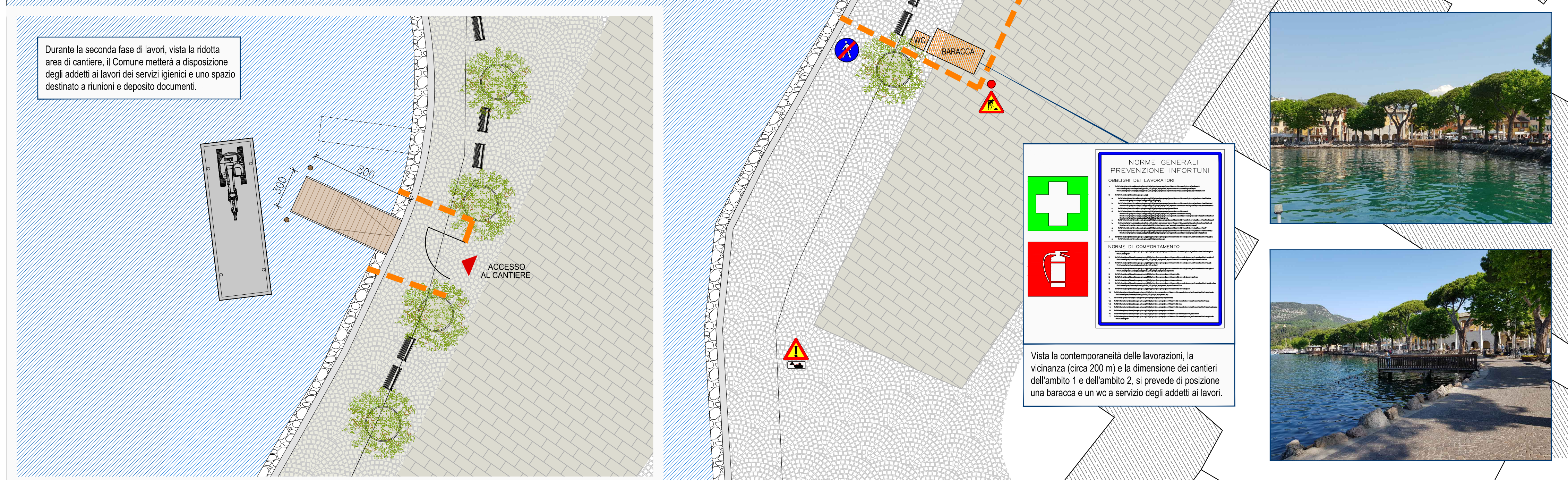
FASE 1: DAL 1 OTTOBRE AL 9 NOVEMBRE  
 Accesso del cantiere da via S. Francesco d'Assisi  
 Occupazione temporanea dello slargo Lungo Lago Regina Adelaide  
 Demolizione del pontile esistente e ripristino muro scogliera  
 Realizzazione degli ancoraggi a lago e dei micropali

FASE 2: DOPO L'11 NOVEMBRE  
 Area del cantiere limitata  
 Montaggio della carpenteria metallica  
 Ripristino pavimentazione  
 Opere di finitura

## FASE 1



## FASE 2



## NOTE PER LA SICUREZZA

Particolare attenzione deve essere rivolta in tutte le operazioni di manovre lungo i moli, la piazza, lungo lago pedonale per la presenza di pedoni e/o mezzi in movimento.

Le operazioni devono essere assistite da un moviere a terra. Il mezzo dovrà segnalare la sua presenza con l'avvisatore acustico (clacson) e fermarsi immediatamente alla presenza di personale a terra. Il mezzo procedere nel senso di marcia una volta accertato che le persone siano in posizione sicura.

A terra in prossimità della riva del lago deve essere collocato un salvagente con corda da utilizzare in caso di emergenza. Le operazioni sulla terra in prossimità della riva devono essere eseguite dagli operatori dotati di giubbotto galleggiante.

Tutto il personale che opera sulla chiatte deve essere dotato di giubbotto di salvataggio. Compresa l'operatore nel mezzo meccanico. Sulla chiatte deve essere presente un salvagente con corda.

La struttura metallica del pontile verrà assemblata in opera direttamente in cantiere. Il mezzo di sollevamento si dovrà collocare sulla chiatte. Le dimensioni ed ingombro deve essere tale da garantire la sicurezza nelle operazioni di posa dell'elemento.

Qualora vi sia la necessità di operare in prossimità dell'elemento da posare gli addetti si posizioneranno su una piccola imbarcazione. Se operano dall'alto sul primo elemento posato gli addetti si devono imbragare e collegarsi con cordino corto (non maggiore di 1,50 metri) alla trave stessa posata.

Le particolari procedure esecutive per la realizzazione del pontile devono essere descritte nel POS dell'impresa esecutrice ed approvate dal CSE.

**FONTANA & LOTTI LORENZI**  
 INGEGNERI ASSOCIATI

VIA D. CHIESA, 8 • RIVA DEL GARDÀ • P.IVA E C.F. 00677290223  
 TEL. 0444 552707 • FAX. 0444 559511 • STUDIO@FONTANAELOTTI.IT

il progettista

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
 dott.ing. ANTONIO LOTTI  
 ISCRIZIONE ALBO N° 1238

## ESECUTIVO

incarico

APPRODI E SBARCHI PER ATTIVITÀ DI PESCA PROFESSIONALE E PESCA TURISMO

committente

COMUNE DI GARDÀ

aggiornamenti  
 revisione



n. lavoro

V 17-30

INTERVENTO AMBITO 2  
 PLANIMETRIA SICUREZZA

data

GIUGNO 2019

scala

1 : 200

n. disegno

**S2**