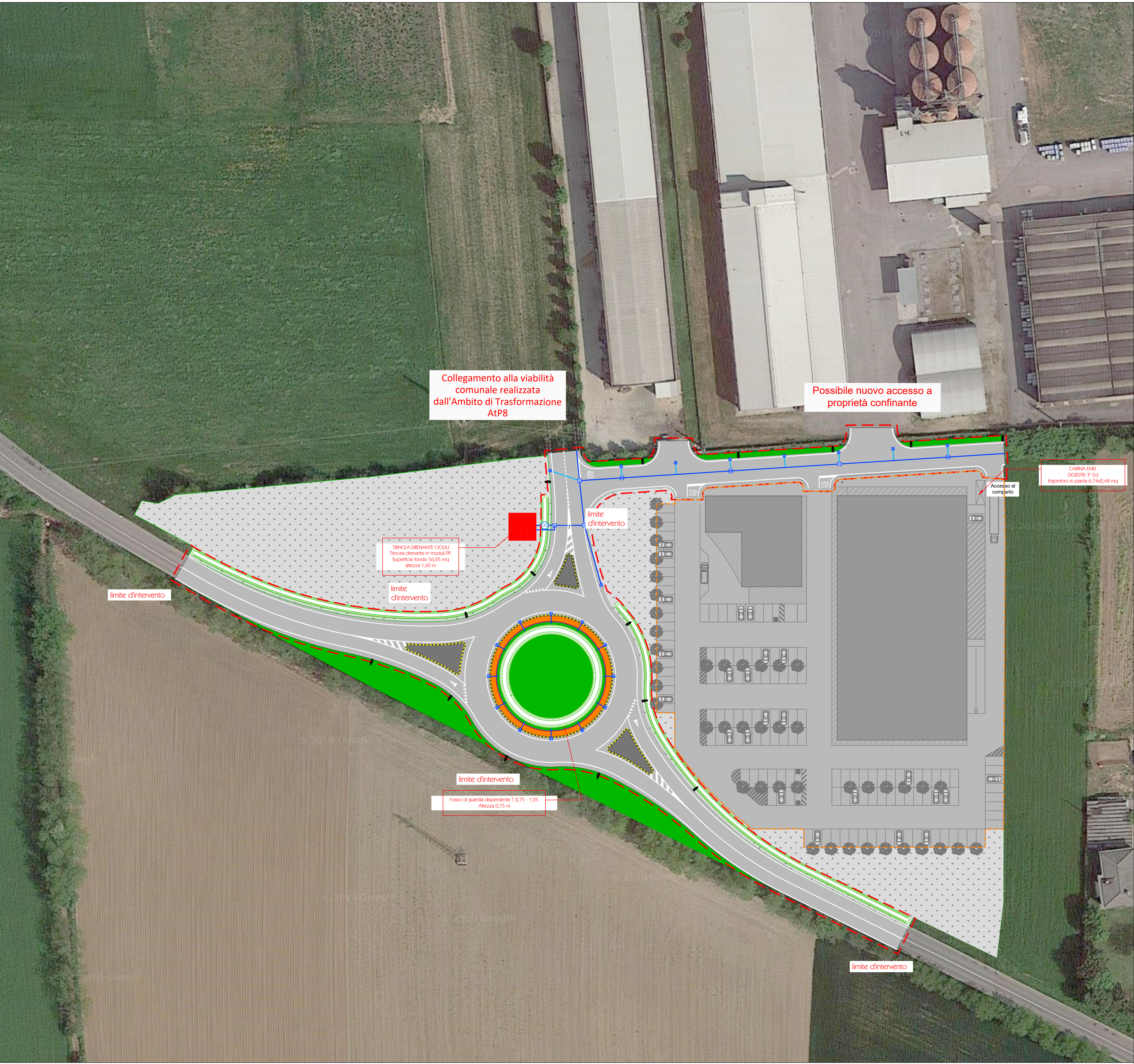


LEGENDA

- Limite intervento ambito privato
- Linea smaltimento acque meteoriche (D=400 mm)
- Allaccio alla linea di smaltimento acque (D=200 mm)
- ▤ Caditoia stradale (Dimensioni interne 45 cm x 45 cm)
- ☒ Pozzetto di ispezione (Dimensioni interne 60 cm x 60 cm)
- ▦ Trincea drenante
- DIS Disoleatore
- ▬ Fosso disperdente



Comune di Calcinatè  
Provincia di Bergamo

Sistema di accesso  
Piano Attuativo ATP12

PROGETTO DI FATTIBILITA'  
TECNICA ED ECONOMICA

Progettazione

  
TRM  
Infrastrutture Territorio Ambiente  
SERVIZI DI INGEGNERIA

via Giuseppe Ferrari, 39  
20900 MONZA (MB)  
Tel. 039/3900937  
Fax: 039/9314017  
ufficio.tecnico@trmgroupp.org

Progettista:  
Ing. Giuseppe Ciccarone  
Ordine Ingegneri  
Provincia di Monza e Brianza  
Numero A9248

Collaboratori:  
Ing. Matteo Caroli  
Ing. Roberto Vergani  
Ing. Nicolo' Jordens  
Ing. Luca Serio  
Ing. Davide Di Canto  
Ing. Francesco Masucci  
Ing. Stefano Farina  
Dott. Paolo Galbiati

Committente  
**CALIFORNIA S.r.l.**  
Via Don Luigi Sturzo, 1  
24056 Fontanella (BG)  
P.Iva 02929730162

Titolo elaborato		Elaborato	Rev.
Pianimetria smaltimento acque meteoriche		10	A
Codice progetto		Scala	Data
A037		1:500	11.03.21

N° rev	Data	Descrizione	Red.	Contr.	App.
A	11.03.21	Prima emissione	LS	MC	GC

Codice elaborato	
A037 PF 1 PL 001 IDR A	

Questo disegno non può essere riprodotto, copiato e/o trasmesso a terze persone e case concorrenti senza autorizzazione da parte degli autori. Non utilizzare per scopi diversi da quello per cui è stato fornito.