

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI ALESSANDRIA



UNIONE MONTANA SUOL D'ALERAMO

Piazza XX Settembre n° 2 - 15010 PONTI - telefono 0144 - 596403 - info@unionemontanasuoldaleramo.it

**"Itinerario delle chiese campestri e dei calanchi in Valle Bormida
di Spigno ed Erro: Gran tour dal territorio Unesco "Paesaggi
vitivinicoli del Piemonte" all'Alta Via dei Monti Liguri"**

"Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 del Piemonte (PSR).

Misura 7 - Sottomisura 7.5. Operazione 7.5.1 Infrastrutture turistico-ricreative ed informazione.

PROGETTO	<input type="checkbox"/>	PRELIMINARE	SCALA 1:200, 1:25
	<input type="checkbox"/>	DEFINITIVO ALLEGATO ALLA DOMANDA PER LA SECONDA FASE DI VALUTAZIONE	
	<input checked="" type="checkbox"/>	ESECUTIVO	

TITOLO ELABORATO	TAVOLA
ELABORATI GRAFICI DI RILIEVO E PROGETTO DELLE STRUTTURE <u>Area di sosta attrezzata di CARTOSIO</u>	5.1P

il R.U.P.

STUDIO TECNICO Geom. GENNARI Alberto Piazza San Guido n° 6 - 15011 Acqui Terme (AL) TEL. 0144/980778 - FAX. 0144/980778 - CELL 3395827692 Iscr. Albo Collegio Geometri AL n° 2240 C.F. GNN LRT 74L 31L 219W - P.IVA 00094228889 gennari.geometra@gmail.com	IL PROGETTISTA
--	--------------------

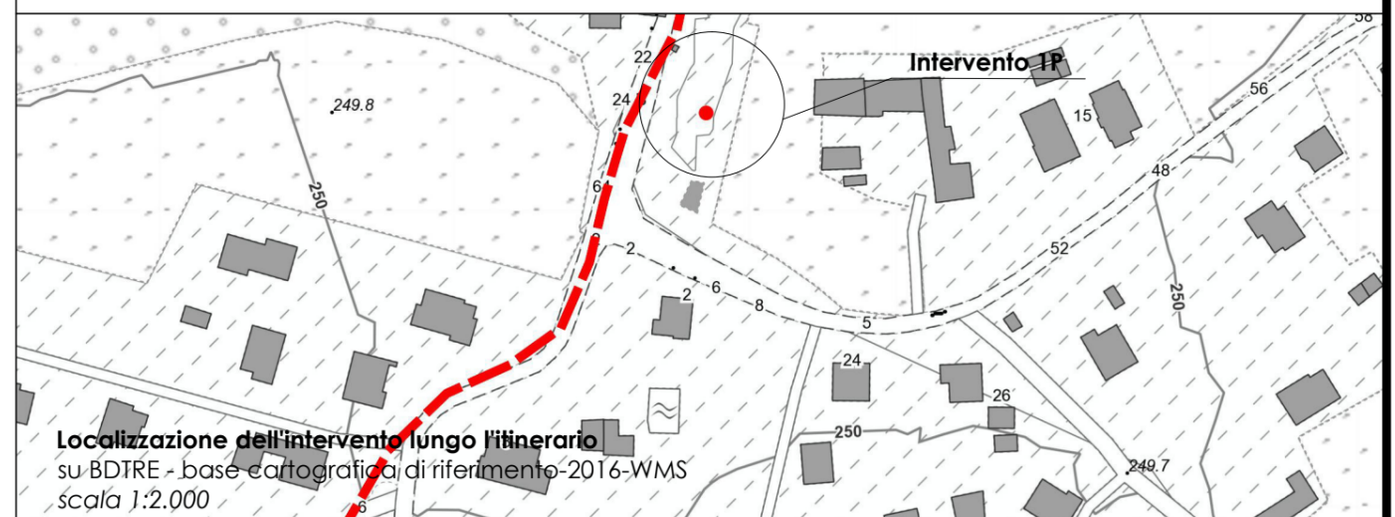
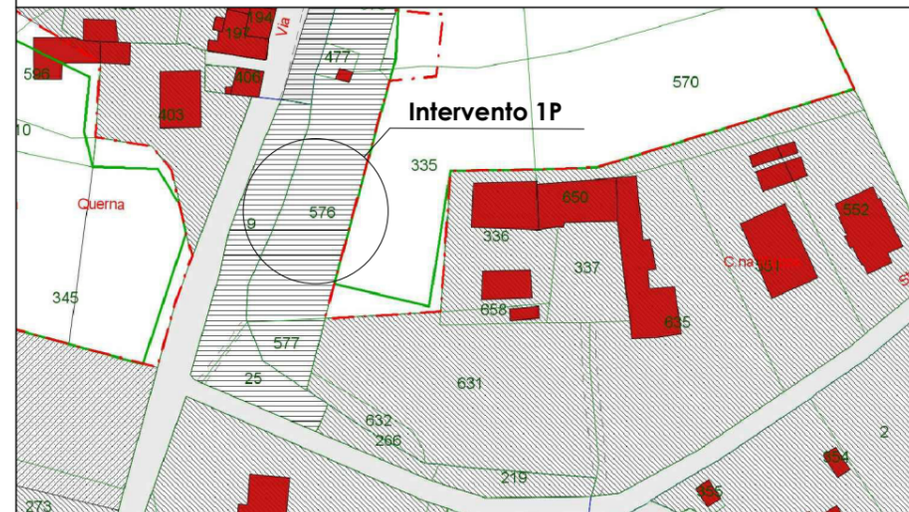
ITINERARIO DELLE CHIESE CAMPESTRI E DEI CALANCHI IN VALLE BORMIDA DI SPIGNO ED ERRO. Gran Tour dal territorio Unesco "Paesaggi vitivinicoli del Piemonte" all'Alta Via dei Monti Liguri

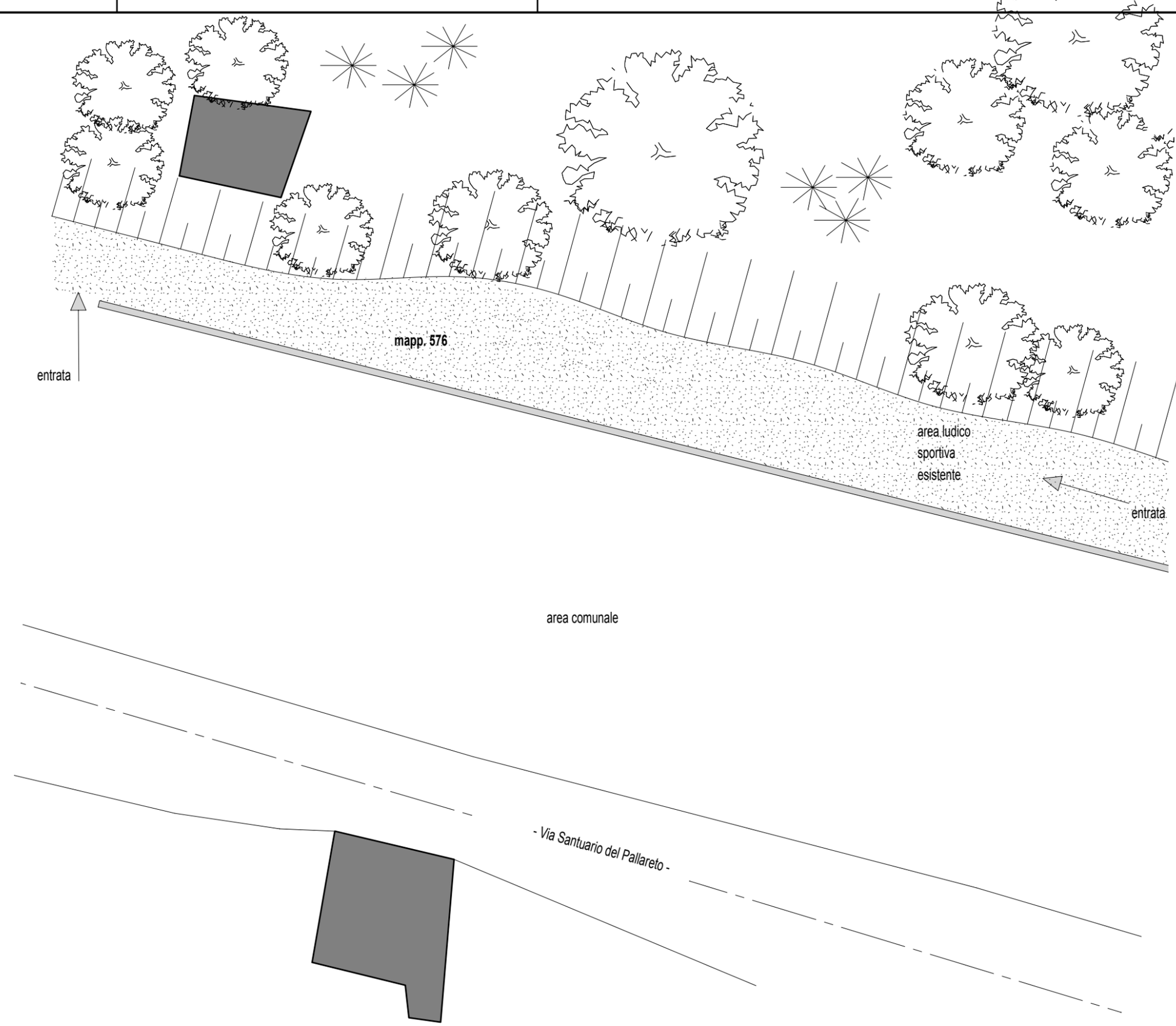
INTERVENTO N°

1P

Oggetto: area di sosta attrezzata

Localizzazione: Via Santuario del Pallareto, Cartosio (AL)





mapp. 576

area ludico sportiva esistente

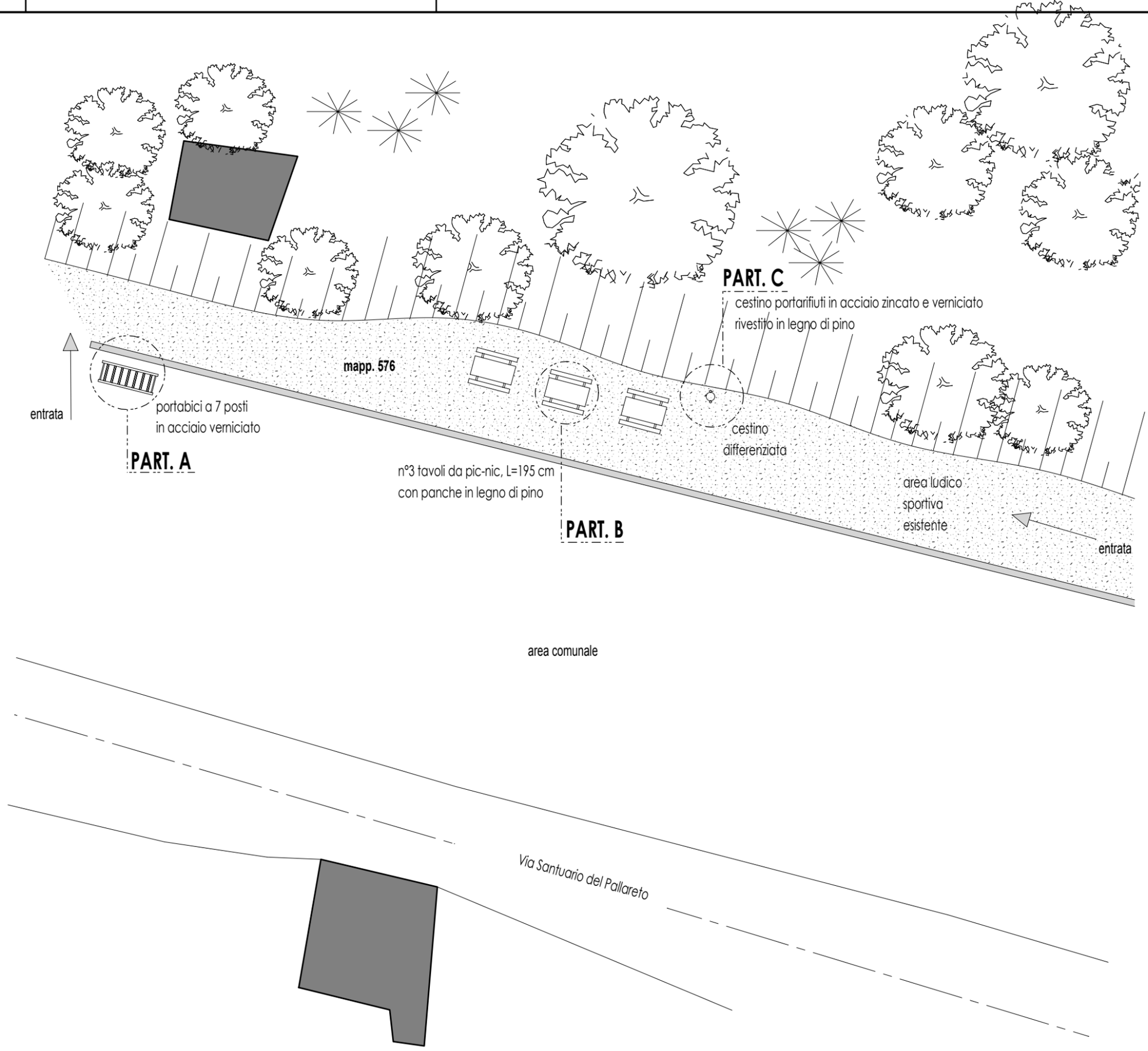
area comunale

- Via Santuario del Pallareto -

PLANIMETRIA

stato di fatto
scala 1:200

H/L = 280 / 400 (0.11m²)



entrata

PART. A

portabici a 7 posti
in acciaio verniciato

mapp. 576

n°3 tavoli da pic-nic, L=195 cm
con panche in legno di pino

PART. B

PART. C

cestino portarifiuti in acciaio zincato e verniciato
rivestito in legno di pino

cestino
differenziata

area ludico
sportiva
esistente

entrata

area comunale

Via Santuario del Pallareto

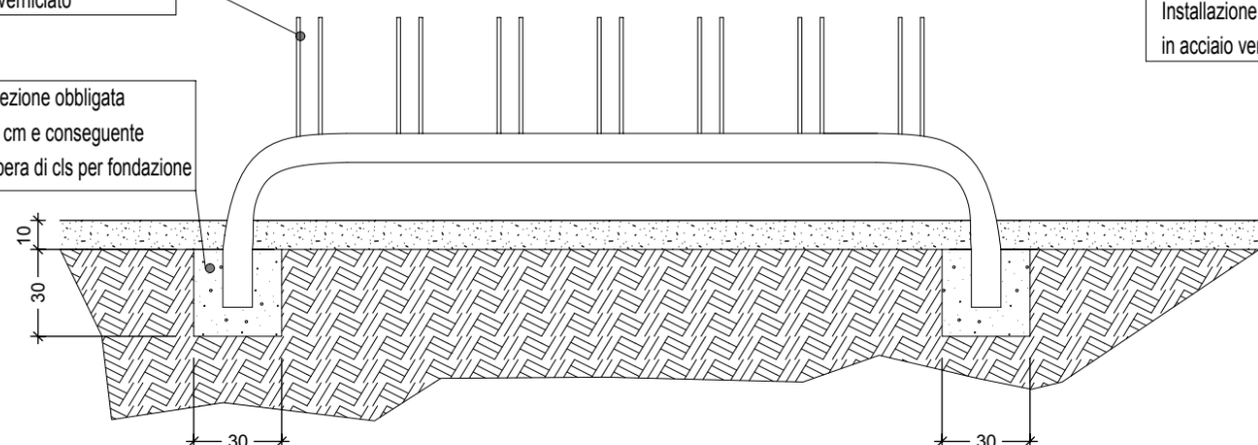
PLANIMETRIA

stato di progetto
scala 1:200

H/L = 280 / 400 (0.11m²)

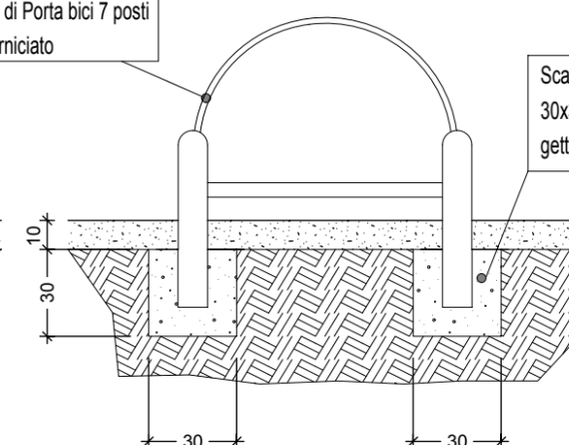
Installazione di Porta bici 7 posti
in acciaio verniciato

Scavo a sezione obbligatoria
30x30x30 cm e conseguente
getto in opera di cls per fondazione



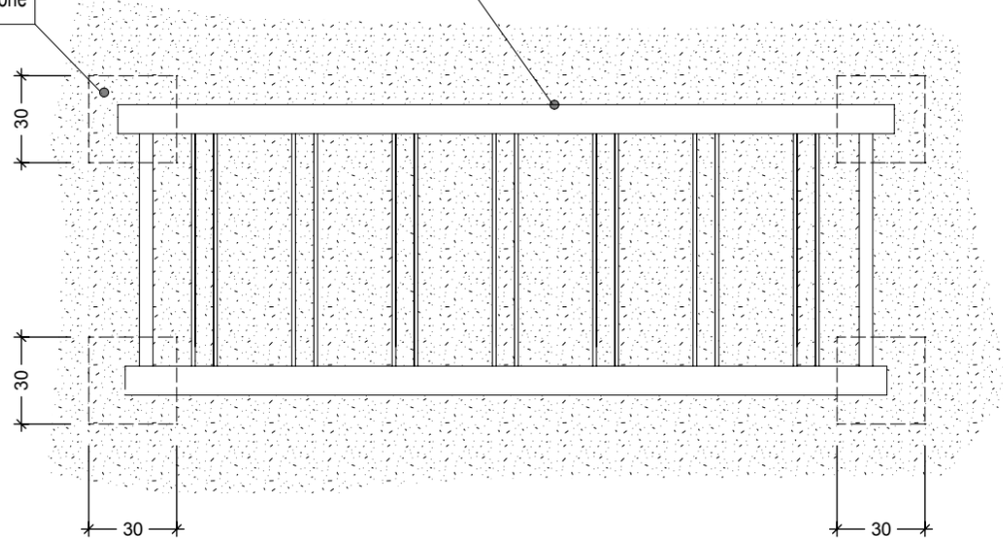
Installazione di Porta bici 7 posti
in acciaio verniciato

Scavo a sezione obbligatoria
30x30x30 cm e conseguente
getto in opera di cls per fondazione



Scavo a sezione obbligatoria
30x30x30 cm e conseguente
getto in opera di cls per fondazione

Installazione di Porta bici 7 posti
in acciaio verniciato



PARTICOLARE A

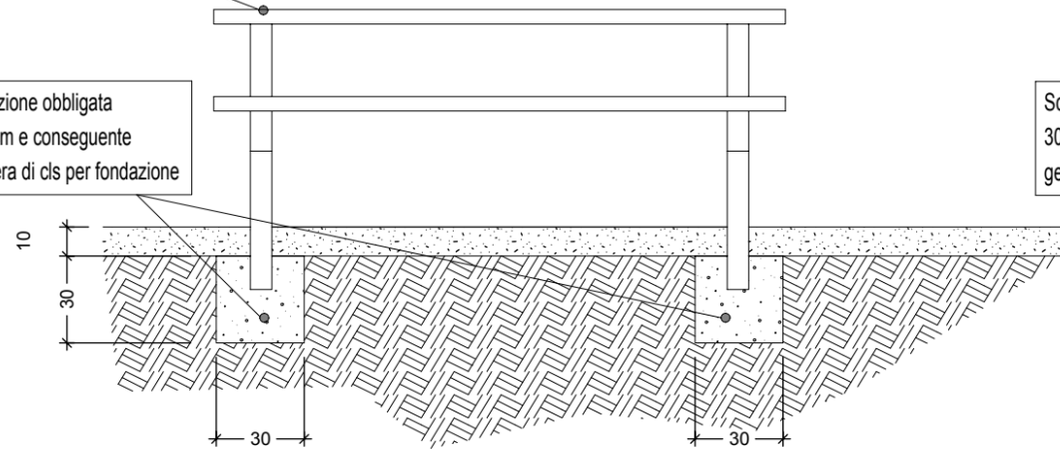
- Porta bici 7 posti -

stato di progetto

scala 1:25

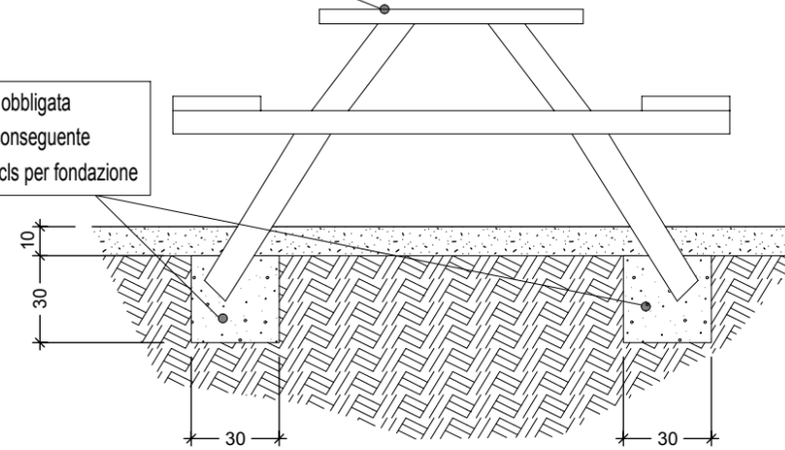
Tavolo da pic nic L=195 cm con panche in legno di pino trattato in autoclave

Scavo a sezione obbligatoria 30x30x30 cm e conseguente getto in opera di cls per fondazione

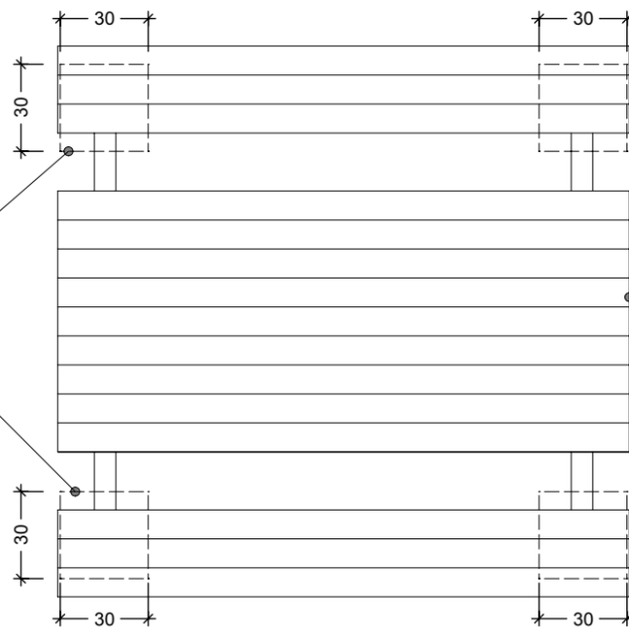


Tavolo da pic nic L=195 cm con panche in legno di pino trattato in autoclave

Scavo a sezione obbligatoria 30x30x30 cm e conseguente getto in opera di cls per fondazione



Scavo a sezione obbligatoria 30x30x30 cm e conseguente getto in opera di cls per fondazione



Tavolo da pic nic L=195 cm con panche in legno di pino trattato in autoclave

PARTICOLARE B

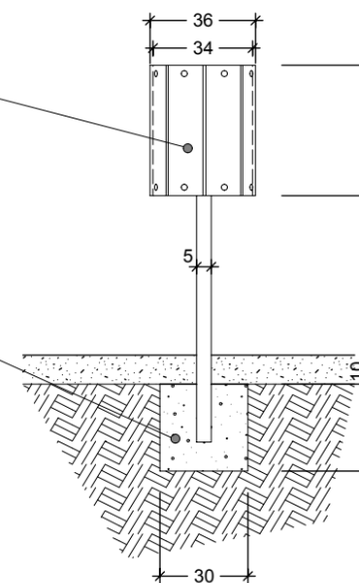
- n°3 tavoli da pic-nic -

stato di progetto

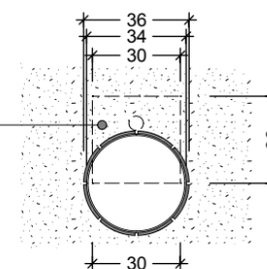
scala 1:25

Posa di cesto in acciaio zincato e verniciato
rivestito in legno di pino, con palo metallico

Scavo a sezione obbligata
30x30x30 cm e conseguente
getto in opera di cls per fondazione



Scavo a sezione obbligata
30x30x30 cm e conseguente
getto in opera di cls per fondazione



PARTICOLARE C

- cestino portarifiuti -

stato di progetto

scala 1:25