

AREA A VALENZA ESCURSIONISTICA E POLIFUNZIONALE

INQUADRAMENTO scala 1:2000



Mosaicatura catastale di riferimento regionale
Comune di Verduno (CN)
Foglio 02
Particella 26
Superficie area di intervento 300 mq circa

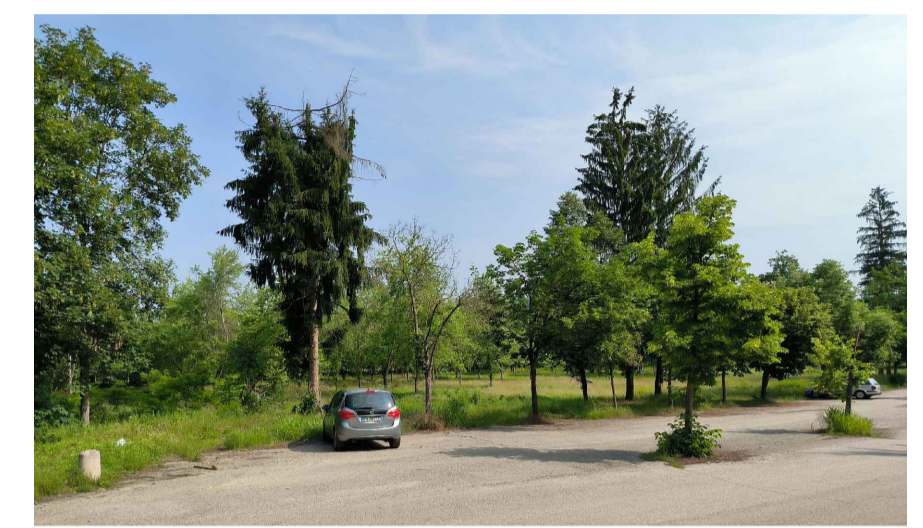
PLANIMETRIA DI PROGETTO scala 1:500



LEGENDA

- Inquadramento
- Limite pertinenza Autostrada
- Viabilità carrabile esistente
- Inerbimento tecnico
- Specie arboree esistenti
- Infopoint
- Stazione di ricarica bici
- Tavolo con panche standard/inclusivo
- Cestino raccolta differenziata

FOTOINSERIMENTI



ANTE OPERAM ▲



POST OPERAM ▲



Autostrada Asti-Cuneo PROGETTO DI COMUNICAZIONE

SISTEMA INTEGRATO DI FRUIZIONE E VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO

<p>AREA A VALENZA ESCURSIONISTICA E POLIFUNZIONALE E AREA ACCOGLIENZA</p> <ul style="list-style-type: none"> SISTEMA UNESCO SISTEMA NATURALISTICO SISTEMA SENTIERISTICO/PERCORSI SISTEMA ENOGASTROMICO 	<p>AREA DEL PATRIMONIO TESTIMONIALE</p> <ul style="list-style-type: none"> SISTEMA DEI MOLINI DELLE LANGHE (realtà aumentata) CONTESTO FOTOGRAFICO E LETTERARIO DI RILEVANZA LOCALE 	<p>AREA NATURALISTICA</p> <ul style="list-style-type: none"> SISTEMA NATURALISTICO 	<p>SISTEMA DELLE CONNESSIONI E DELLE RETI ESCURSIONISTICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> SISTEMA NATURALISTICO
---	--	--	---

DOVE

- Info-point in lamiera con pannelli fotografici presenti sul tetto a cartelli n.1
- Stazione di ricarica per e-bike in acciaio, con 4 posizioni per bici, impianto fotovoltaico e panchina in legno n.1
- Tavoli da picnic in plastica riciclata n.3

ABREVI

- panchine con seduta, schienale e bracci in polimero riciclato n.5
- celestini in polimero riciclato n.2
- celestini in legno n.2
- celestini in legno n.1
- celestini portatili per la raccolta differenziata in plastica riciclata n.3
- panchine con seduta, schienale e bracci in polimero riciclato n.4
- celestini in polimero riciclato n.2
- bacheca in legno n.2
- bacheca in legno n.1
- sedute realizzate in plastica riciclata n.3
- panchine con seduta, schienale e bracci in polimero riciclato n.5
- bacheca in legno n.5
- carrelli a tre ruote verticali da posizionare lungo il percorso n.2
- celestini in legno n.8
- celestini con struttura in tubo zincato e base in legno n.2
- celestini in plastica riciclata n.6

PANNELLI INFORMATIVI

Autostrada Asti-Cuneo **Sistema UNESCO**

PASSAGGI VITIVINICOLI LANGHE
BORIO MONFERRATO

CASTELLO POLLENZO

REGIONE PIEMONTE

Autostrada Asti-Cuneo **Sistema naturalistico**

ECOSISTEMI

ABACCO DEGLI ARREDI

REGIONE PIEMONTE

Autostrada Asti-Cuneo **Sistema enogastronomico**

La Nuova Pianura d'Asti e del Monferrato

ABACCO DEGLI ARREDI

REGIONE PIEMONTE

Autostrada Asti-Cuneo **Sistema naturalistico**

ABACCO DEGLI ARREDI

REGIONE PIEMONTE

Autostrada Asti-Cuneo

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)
LOTTO 6 RODDI-DIGA ENEL

STRALCIO a
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000

PROGETTO ESECUTIVO

OTTEMPERANZA ALLE PRESCRIZIONI
DEL DECRETO DI COMPATIBILITA' AMBIENTALE N.194 DEL 18.04.2023
09 - PROGETTO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE
09.05 - Progetti di compensazione: viabilità ciclopedonale e aree sosta

Interventi di compensazione - aree complesse: Planimetria stato di fatto e di progetto Area a valenza escursionistica e polifunzionale

IMPRESA	PROGETTISTA	INTERLOCUTORE ATTIVITA' SPECIALISTICHE	COMMITTENTE
ITINERA	PROGER	PROGER	Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Albo degli ingegneri provincia di Salerno n. 5033 Via XX Settembre, 98/E 00187 Roma

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA LUGLIO 2023	SCALA VARIE
A	07-2023	EMISSIONE	Metushi	Pierfelice	Ing. Sguazzo	Ing. Sguazzo	N. PROGR.	09.05.09

CODIFICA: PROGETTO LIV DOCUMENTO REV

WBS: A33126A000

CUP: G31E20001080005

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: VISTO DELLA COMMITTENTE

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto od in parte, senza il consenso scritto dell'Autostrada Asti - Cuneo S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguibile a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published, either in part or in its entirety, without the written permission of Autostrada Asti - Cuneo S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.



Infopoint:
Info point composto da pergola, realizzata in lamiera, di dimensioni 6x5 m, con cartellonistica interna con testi anche in linguaggio in Braille.



Stazione di ricarica bici:
Pensilina di ricarica integrata, ad energia solare, per veicoli elettrici leggeri, con struttura in acciaio verniciato. Include, in un'unica struttura diversi servizi, senza allacciamenti alla rete elettrica:

- tettoia fotovoltaica con accumulo
- panchina in legno massello n.4 porta bici
- superficie pubblicitaria di 5 mq
- ricarica di biciclette elettriche, monopattini e carrozzine per disabili



Cestino raccolta differenziata:
Tripla portatili per 3 differenziate realizzato in plastica riciclata, con apertura su entrambi i lati e sportello per facilitare la sostituzione dei sacchi. Resistente agli agenti atmosferici, a oli, acidi. Non si degrada. Non si scaglia, è antigriffati. Resistente all'umidità, non assorbe acqua, asciugatura rapida. Non richiede manutenzione.



Tavolo da picnic inclusivo:
Tavolo da picnic completo di sedute in legno massello di pino impregnato in autoclave, con protezione contro tarli, termiti ed insetti. Fornito in kit di montaggio inclusa bulloneria e istruzioni. Dotato di prolunga laterale per permettere la fruizione a disabili.



Tavolo da picnic:
Gruppo picnic interamente realizzato in plastica riciclata. Realizzato con doghe con rinforzo metallico di 110 x 40 x1800 mm. Questo robusto tavolo è stato creato per durare ed è appositamente preparato per l'uso esterno. Non richiede manutenzione è resistente alle intemperie, oli e acidi, non si degrada e non si scaglia. Resistente all'umidità, non assorbe acqua, si asciuga rapidamente. Proviene da prodotti riciclati ed è a sua volta riciclabile.