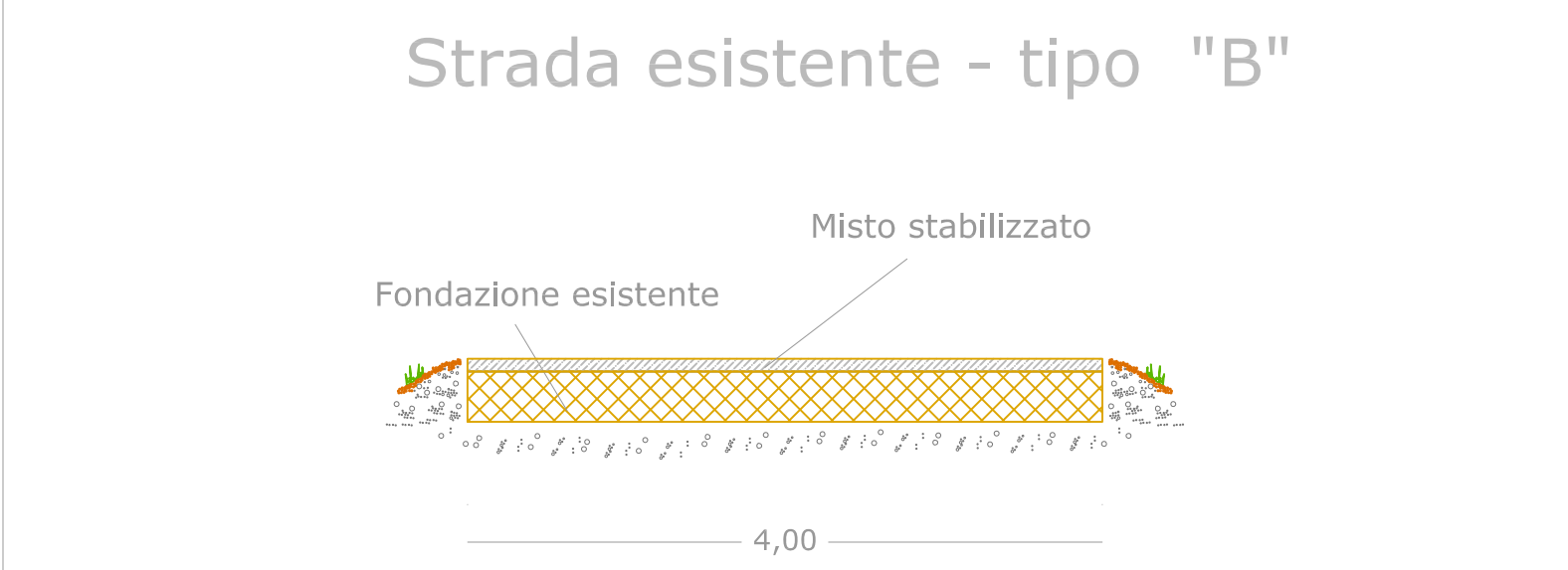
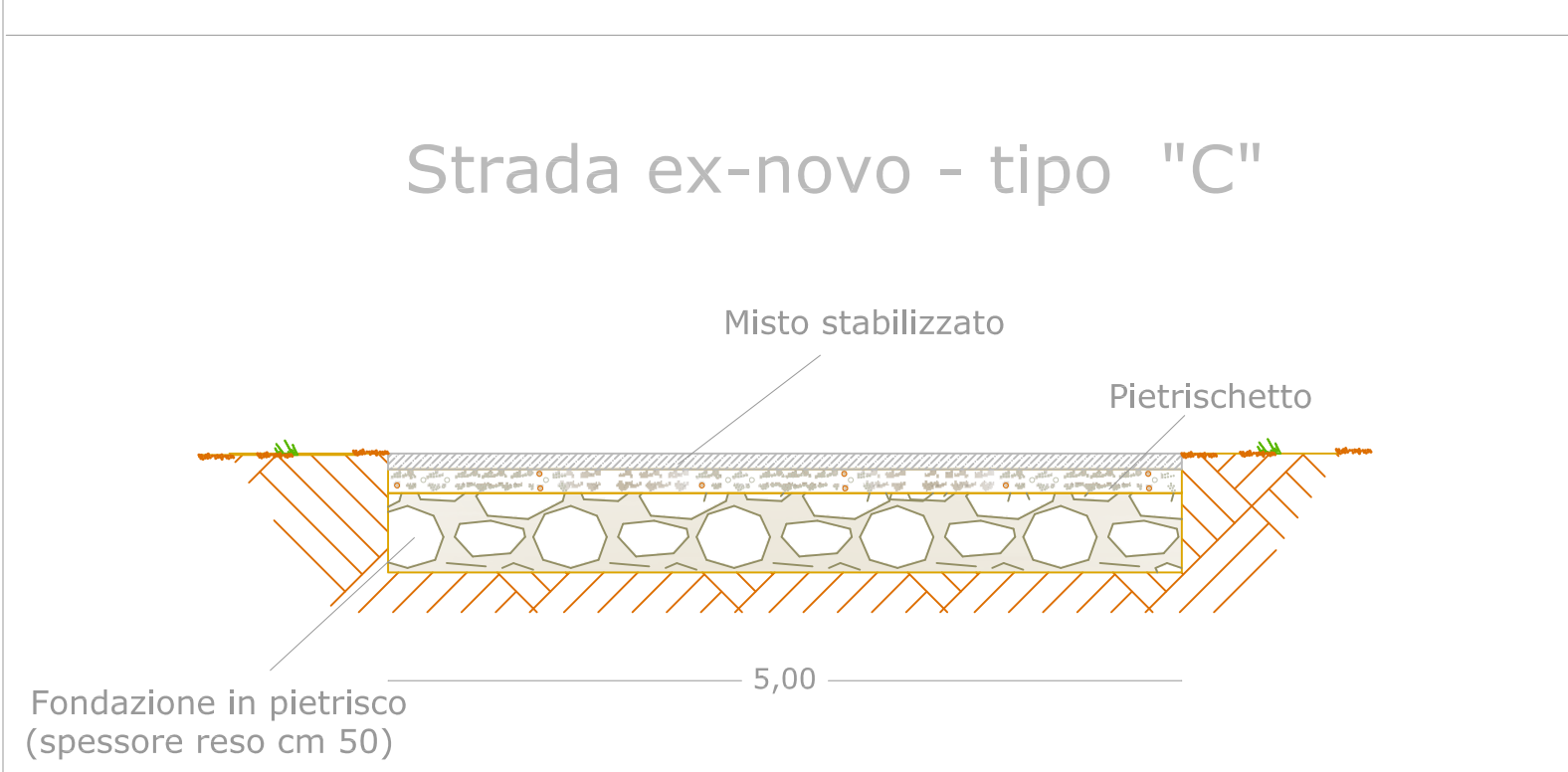


Interventi da progetto
Opere di ingegneria naturalistica sia "a monte" (grata) che "a valle" (cordonata)
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



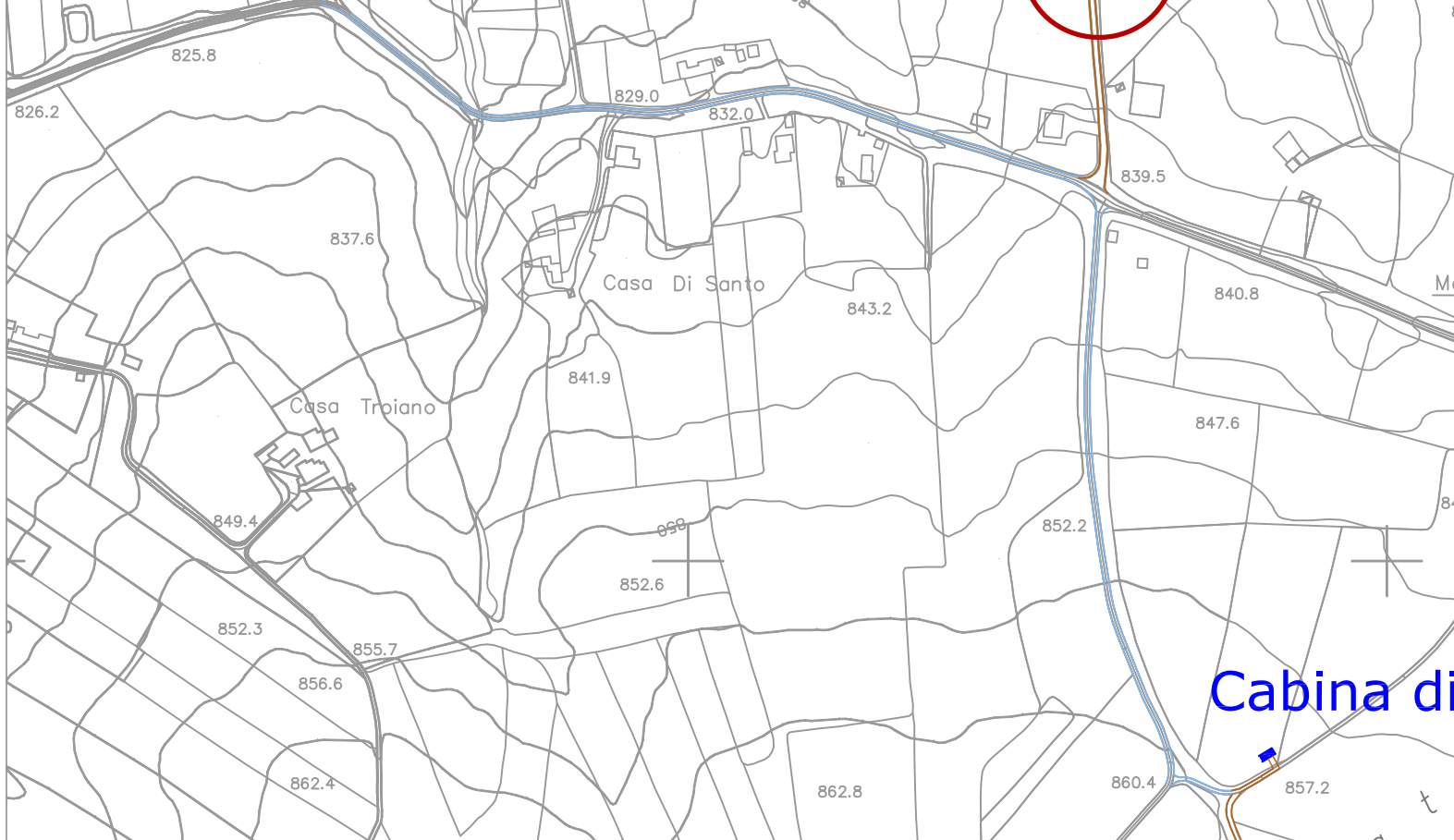
Interventi da progetto
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Scavo "cassonetto" stradale e posa della struttura fondale
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento piano



Interventi da progetto
Profilatura della sede stradale, con realizzazione cassonetto e fondazione
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento del piano



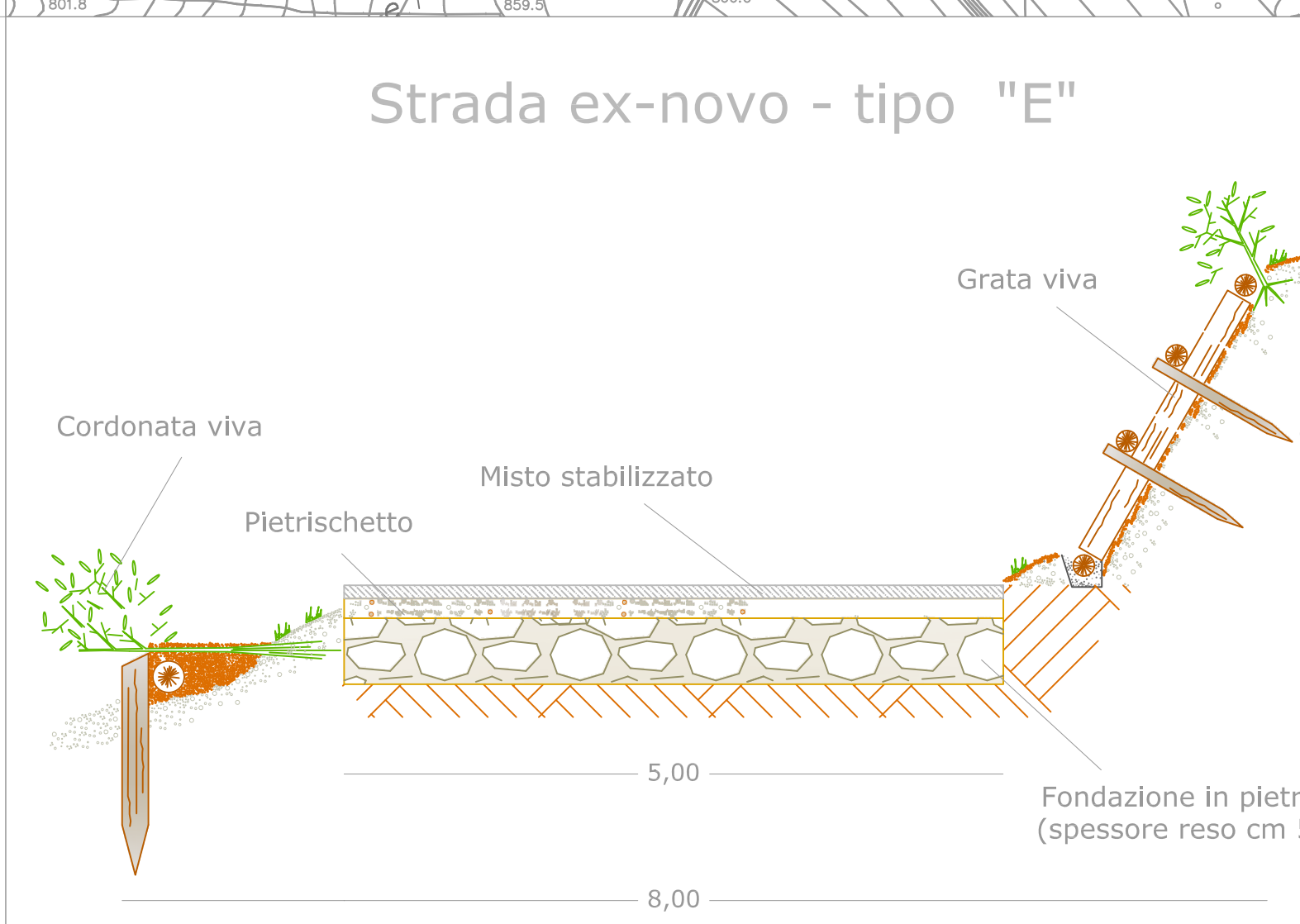
Interventi da progetto
Opere di ingegneria naturalistica sia "a monte" (grata) che "a valle" (cordonata)
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



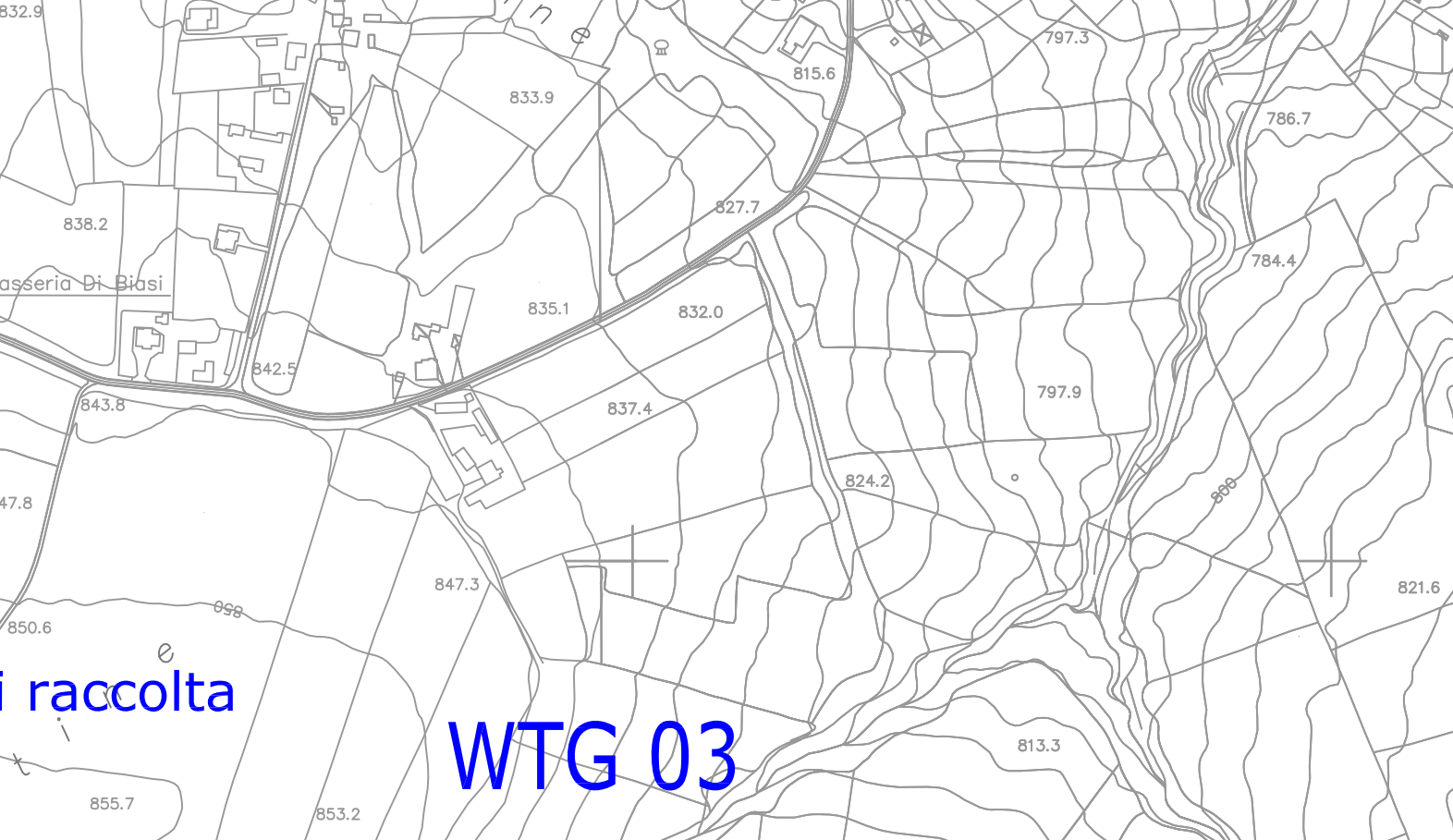
Interventi da progetto
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Scavo "cassonetto" stradale e posa della struttura fondale
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento piano



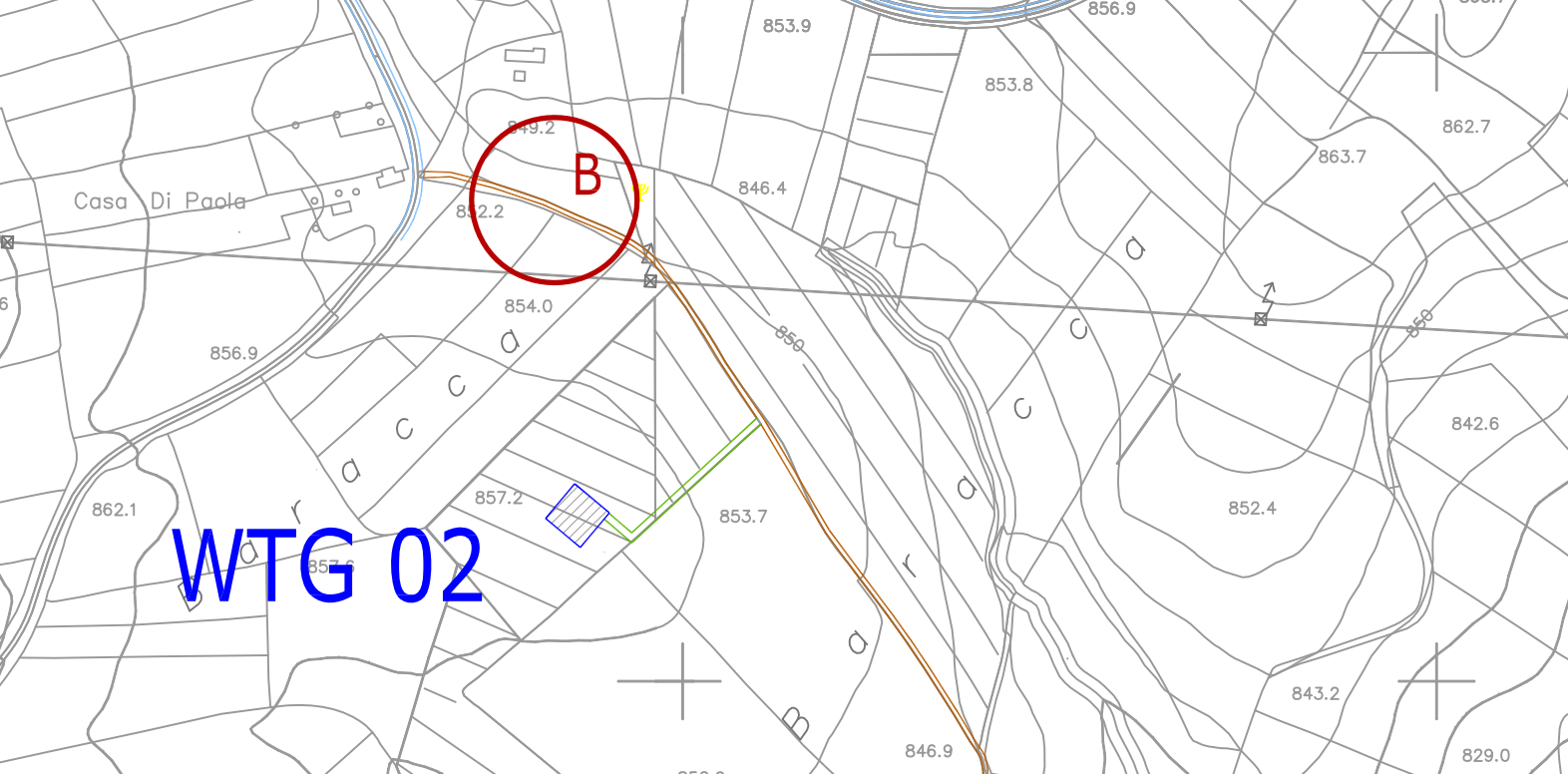
Interventi da progetto
Profilatura della sede stradale, con realizzazione cassonetto e fondazione
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento del piano



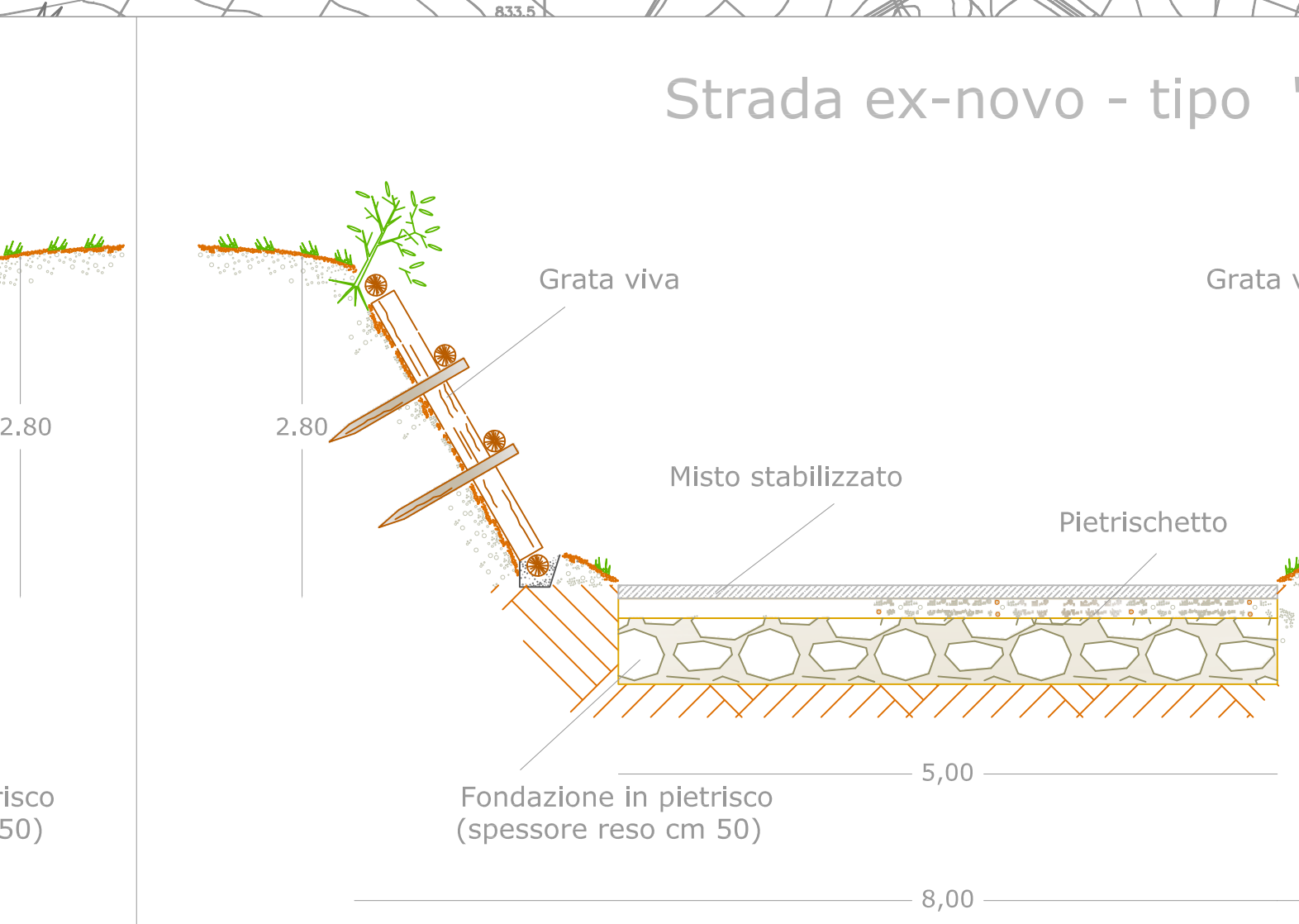
Interventi da progetto
Opere di ingegneria naturalistica sia "a monte" (grata) che "a valle" (cordonata)
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



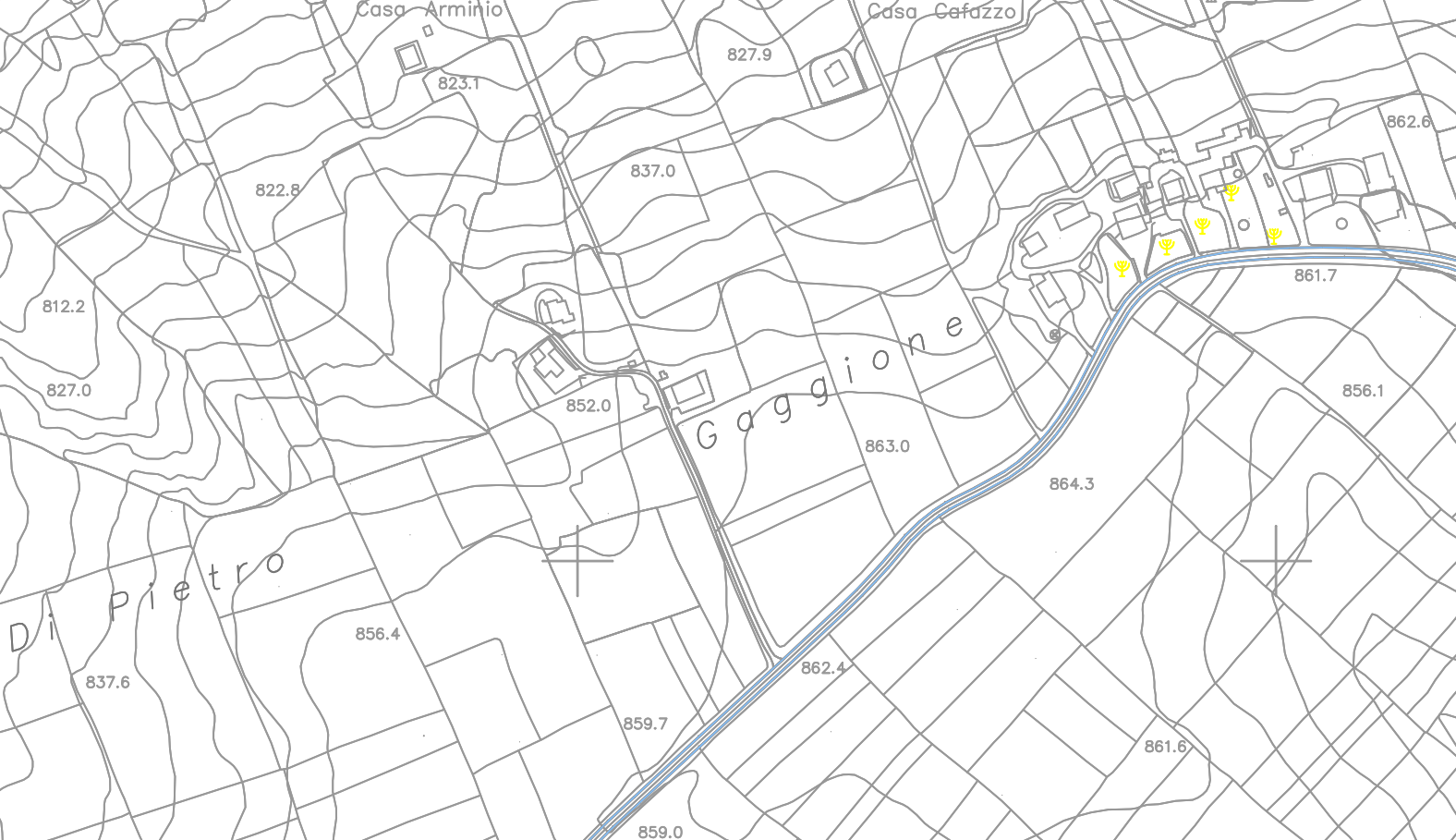
Interventi da progetto
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Scavo "cassonetto" stradale e posa della struttura fondale
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento piano



Interventi da progetto
Profilatura della sede stradale, con realizzazione cassonetto e fondazione
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento del piano



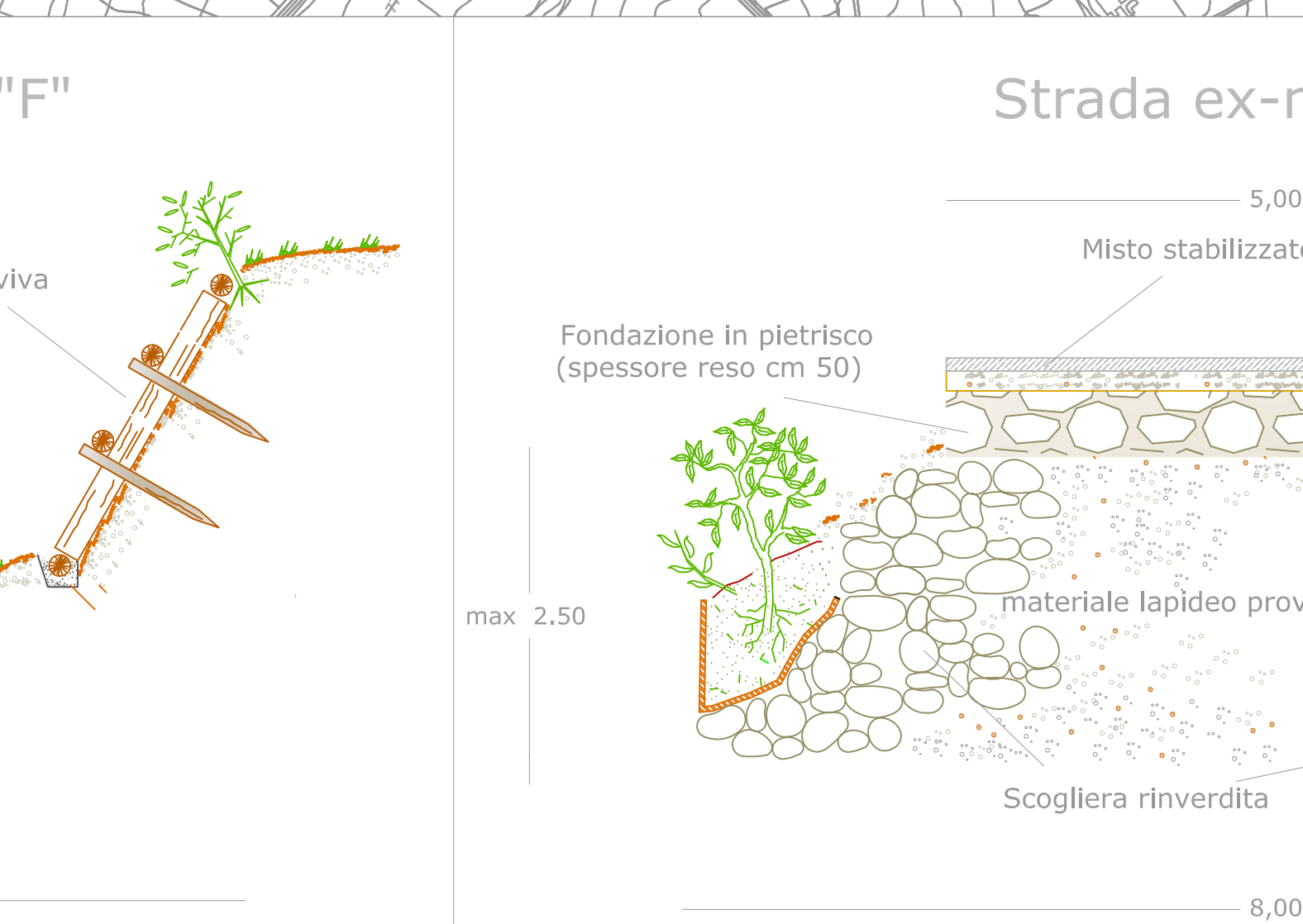
Interventi da progetto
Opere di ingegneria naturalistica sia "a monte" (grata) che "a valle" (cordonata)
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Scavo "cassonetto" stradale e posa della struttura fondale
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento piano



Interventi da progetto
Profilatura della sede stradale, con realizzazione cassonetto e fondazione
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento del piano



Interventi da progetto
Opere di ingegneria naturalistica sia "a monte" (grata) che "a valle" (cordonata)
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Scavo "cassonetto" stradale e posa della struttura fondale
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento piano



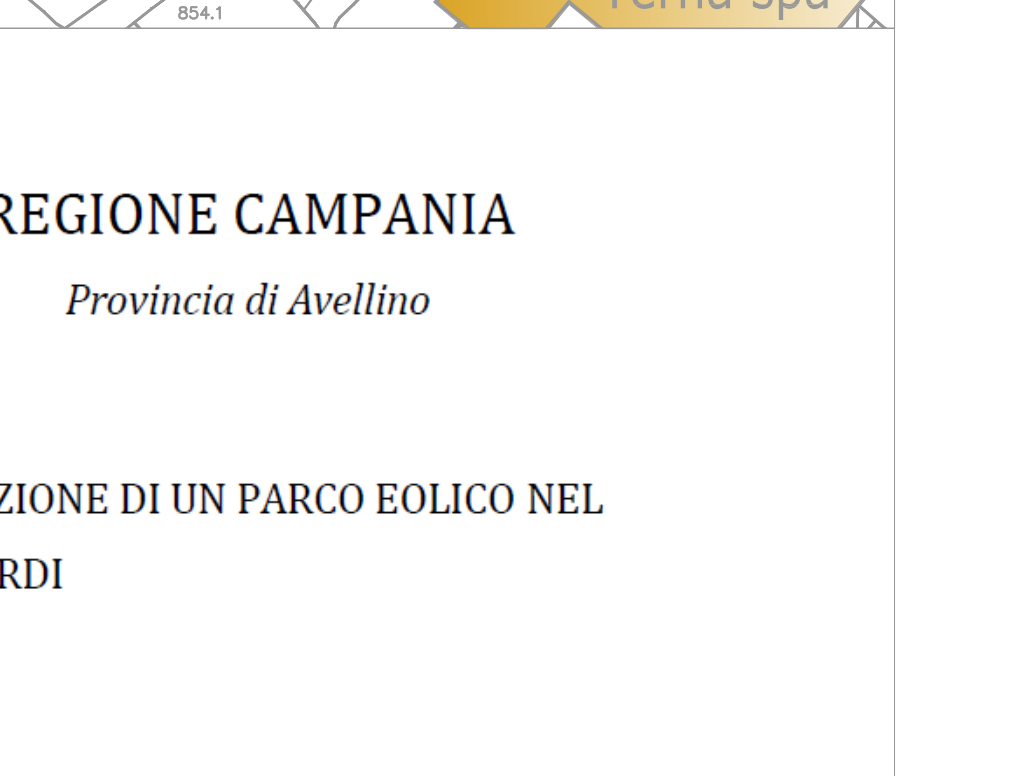
Interventi da progetto
Profilatura della sede stradale, con realizzazione cassonetto e fondazione
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento del piano



Interventi da progetto
Opere di ingegneria naturalistica sia "a monte" (grata) che "a valle" (cordonata)
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Profilatura sede stradale e ricarica con materiale lapideo (pietrisco e misto)



Interventi da progetto
Scavo "cassonetto" stradale e posa della struttura fondale
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento piano



Interventi da progetto
Profilatura della sede stradale, con realizzazione cassonetto e fondazione
Stesura materiale lapideo (pietrisco e misto stabilizzato) e livellamento del piano

LEGENDA

Aerogeneratore di progetto

Viabilità "ex novo"

Strada asfaltata

Strada esistente oggetto di intervento

WTG n

Numerazione Aerogeneratore

SSE 30/150 kV

B

Tipologie stradali

scala 1 : 5.000

N

REGIONE CAMPANIA

Provincia di Avellino

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEL
COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

Comune di Guardia Lombardi

Località "Piani Mattine"

Proponente: **High Wind s.r.l.**, Corso Italia, 27 - 39100 Bolzano; pec: highwind@emsmail.it

Tavola n. **E02**

IL SISTEMA VIARIO: TIPOLOGIE D'INTERVENTO - (sezioni tipo)

Progetto Definitivo

Elaborazione: dicembre 2019

Progettazione
Arch. Walter Donato MORANO

WALTER DONATO MORANO

ARCHITETTO

PROFESSIONISTA

IN CARICA

Spazio per visti ed autorizzazioni/osservazioni: