AMBITO SECONDARIO C: VALLE IMAGNA

Comuni: Ubiale Clanezzo, Strozza

Enti: CM Valle Imagna

Criticità:

- percorso ciclopedonale lungo il canale enel con scarsa attenzione alle problematiche ambientali

Potenzialità:

- ambito in gran parte boscato

Progetto

La funzione dell'ambito attestato lungo il torrente Imagna, caratterizzato da una connotazione positiva legata alla sua natura di ambito prevalentemente boscato, va potenziata con opportuni interventi. Lo scopo è difendere il corridoio ecologico con un trattamento dei margini boscati, in corrispondenza dei tratti in cui gli elementi tra loro incompatibili (ad esempio: edificato/torrente) sono più vicini.

Le opere previste sono quindi:

OPERE A VERDE

- realizzazione di siepe arbustiva
- realizzazione di filare alberato singolo con fascia arbustiva

DISSUASORI-BARRIERE-ECODOTTI

- fornitura e posa di rete/barriera
- riqualificazione ecodotto esistente per ambiti secondari.

Studio di prefattibilità ambientale

Nel complesso l'intervento non è in contrasto con le indicazioni dei PGT vigenti nei vari comuni coinvolti.

Da un punto di vista ambientale, non è individuabile alcuna ricaduta negativa in relazione all'intervento: per contro, è innegabile il miglioramento che viene apportato non solo alla fruibilità del luogo, ma anche al contesto. Non sono previste opere di particolare impatto né per il cantiere, né per le opere stesse, né per l'esercizio o l'utilizzo di queste.

Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza

Si espongono alcuni elementi generali e specifici che faranno parte della redazione del piano della sicurezza, secondo quanto prescritto dal D. Lgs. N. 81/2008 e successive modifiche ed integrazioni.

Nello specifico, il piano per la sicurezza conterrà indicazioni in ordine a:

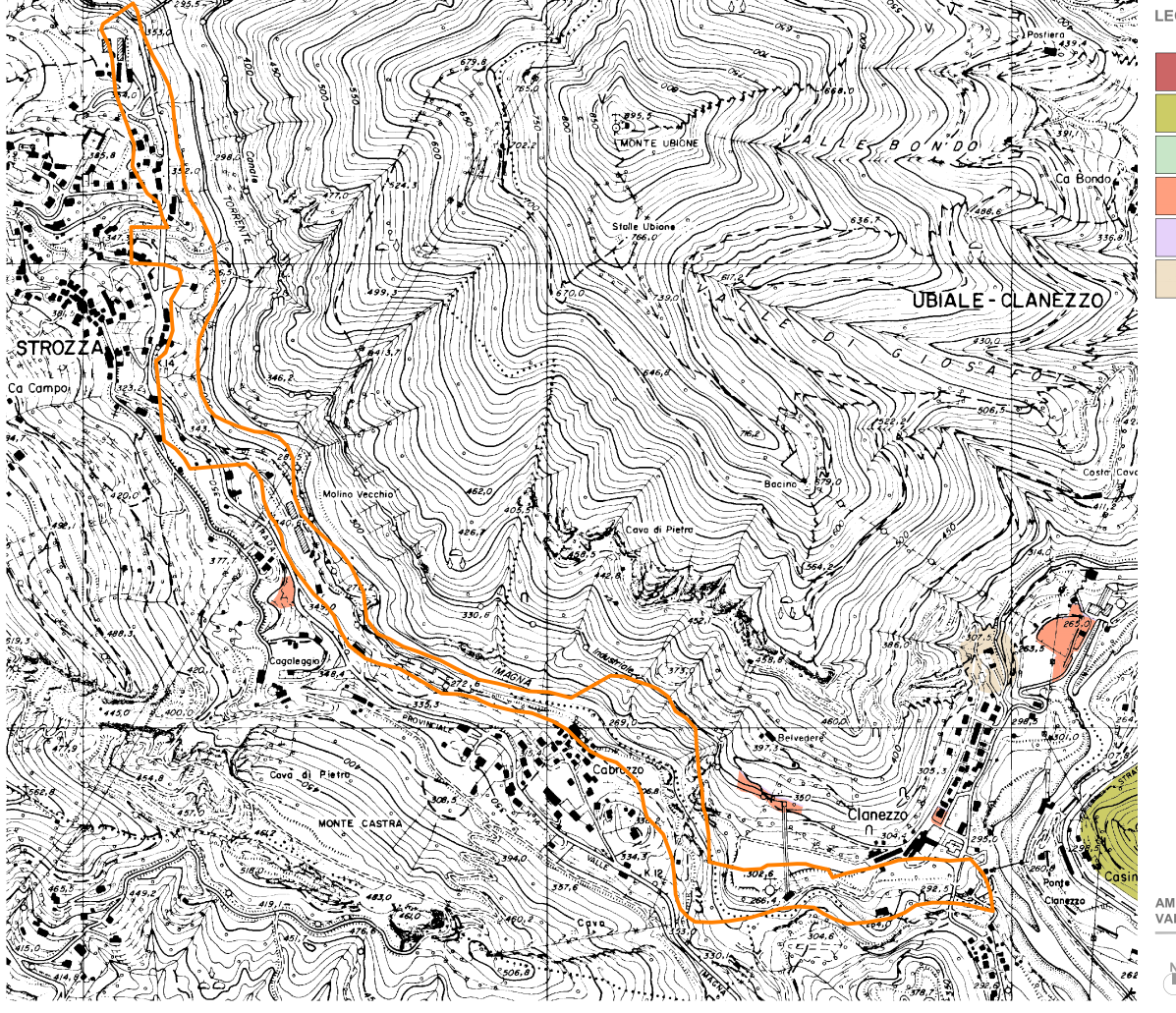
- lavorazioni e loro descrizioni: analisi in ordine cronologico delle diverse fasi lavorative;
- mansioni e loro descrizioni: elenco e descrizione delle mansioni presenti nelle singole fasi lavorative;
- prevenzione ambientale e personale: misure preventive di igiene ambientale e protezione personale;
- norme di buona tecnica e consigli operativi: norme di buona tecnica finalizzate alla prevenzione e sicurezza nei cantieri.

Infine, particolare attenzione dovrà essere posta alla presenza di qualsiasi tipologia di impianti (aerei o interrati) che dovessero risultare localizzati nelle vicinanze dell'area di cantiere.

Per approfondimenti relativi alle analisi condotte sull'ambito si rimanda alle relazioni specialistiche della Parte A.

AMBITO SECONDARIO C VALLE IMAGNA

C.IN.1



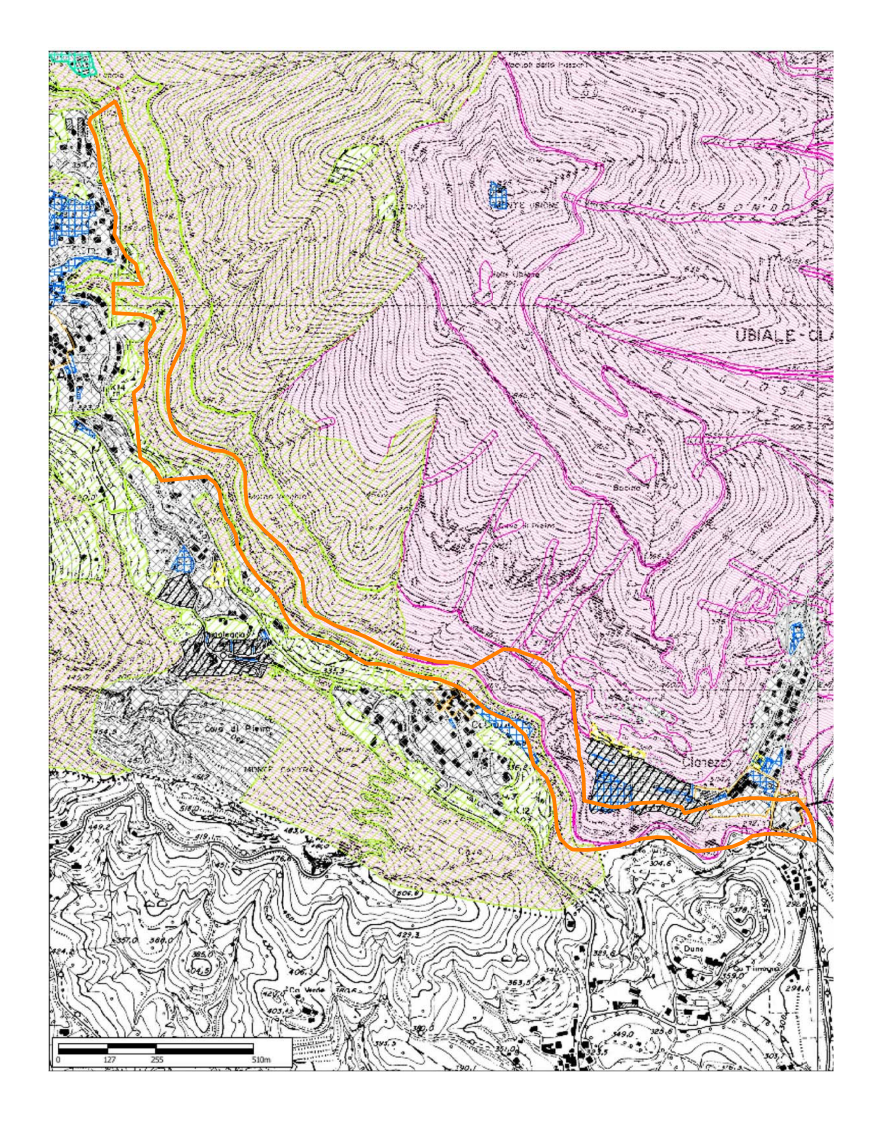
Rete Natura 2000 Parchi Regionali PLIS Ambiti di trasformazione Aree di trasformazione Aree non soggette a trasformazione

AMBITO SECONDARIO C VALLE IMAGNA

INQUADRAMENTO



scala 1:8000



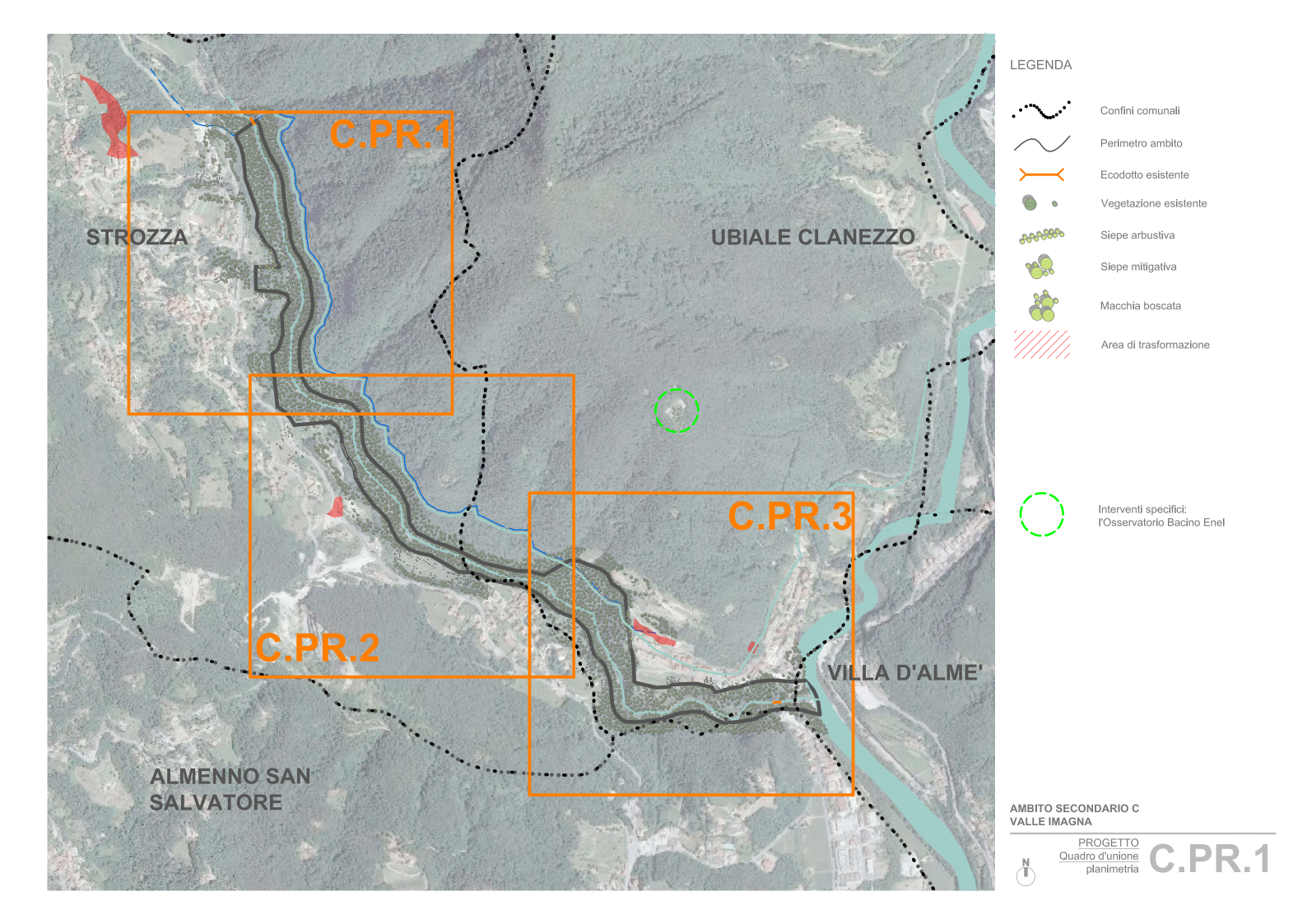
Modalità attuative Nuclei di antica formazione Ambiti di trasformazione Aree di valore paesaggistico-ambientale ed ecologico puntuali Beni storico-culturali esistenti Servizi di livello comunale esistenti e in progetto Servizi di livello sovracomunale esistenti e in progetto Impianti di livello comunale e sovracomunale esistenti Impianti di livello comunale e sovracomunale in progetto Aree non soggette a trasformazione urbanistica /// Aree agricole Aree a rischio di compromissione o degrado Ambiti del tessuto urbano consolidato Aree urbanizzate Aree di valore paesaggistico-ambientale ed ecologico

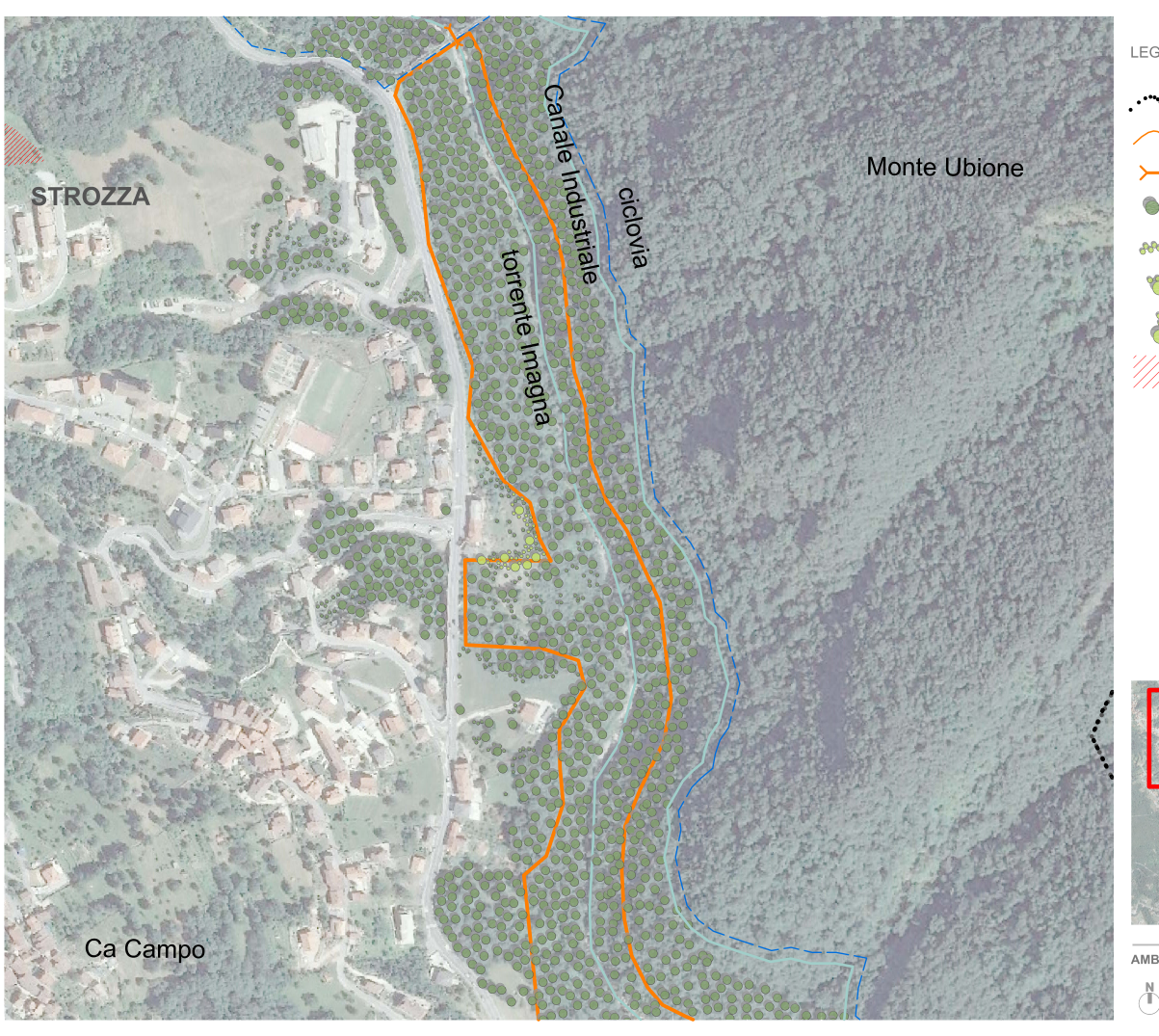
AMBITO SECONDARIO C **VALLE IMAGNA**

ESTRATTI PGT



scala 1:10000 C.IN.3





Confini comunali



Perimetro ambito



Ecodotto esistente



Vegetazione esistente



Siepe arbustiva



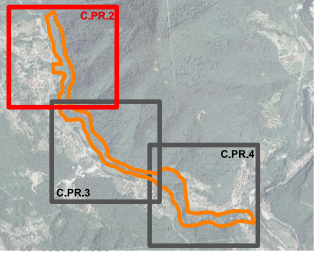
Siepe mitigativa



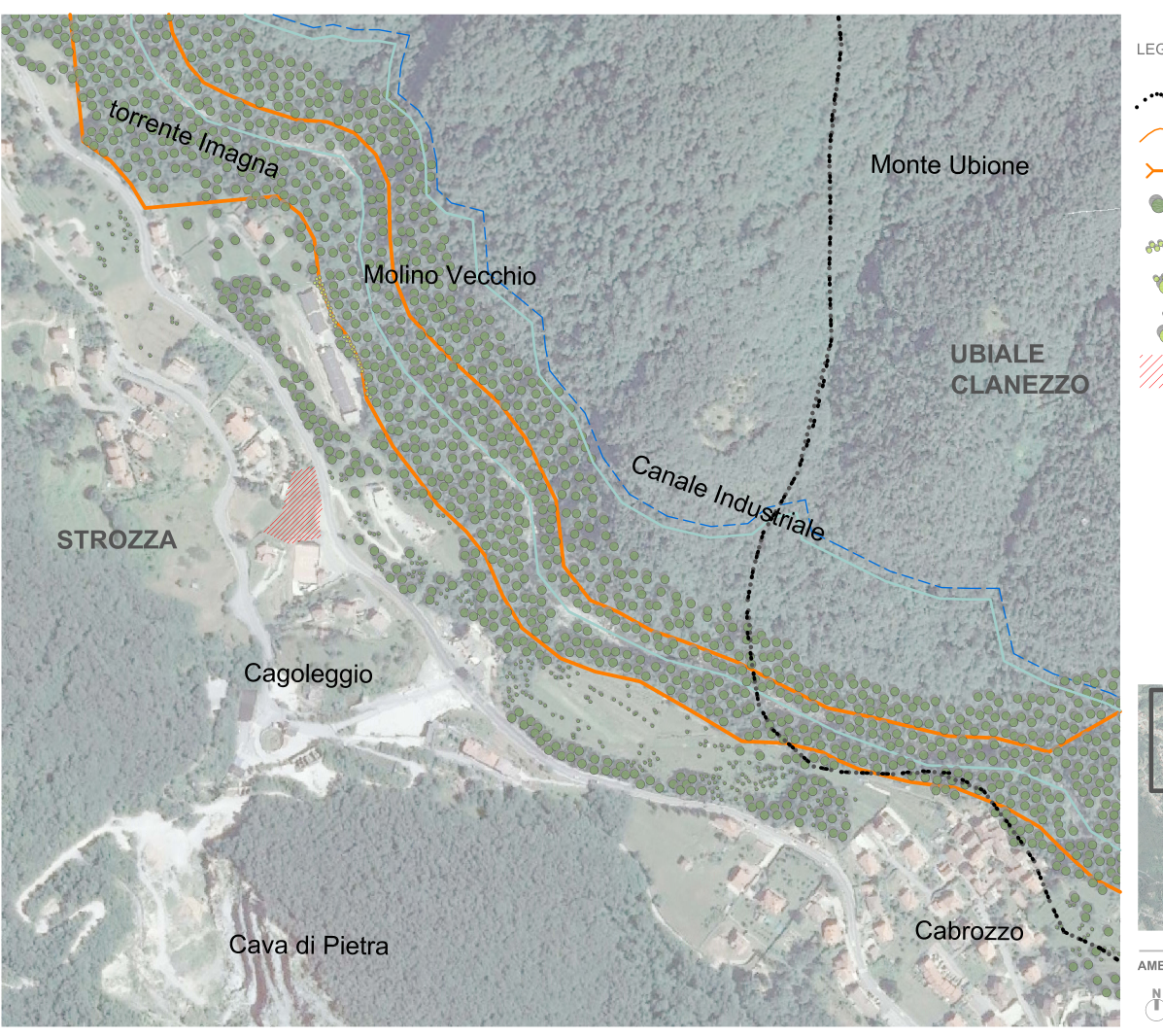
Macchia boscata



Area di trasformazione



AMBITO SECONDARIO C
PROGETTO
planimetria
scala 1:3000





Confini comunali



Perimetro ambito



Ecodotto esistente



Vegetazione esistente



Siepe arbustiva



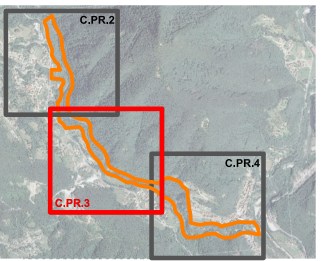
Siepe mitigativa



Macchia boscata



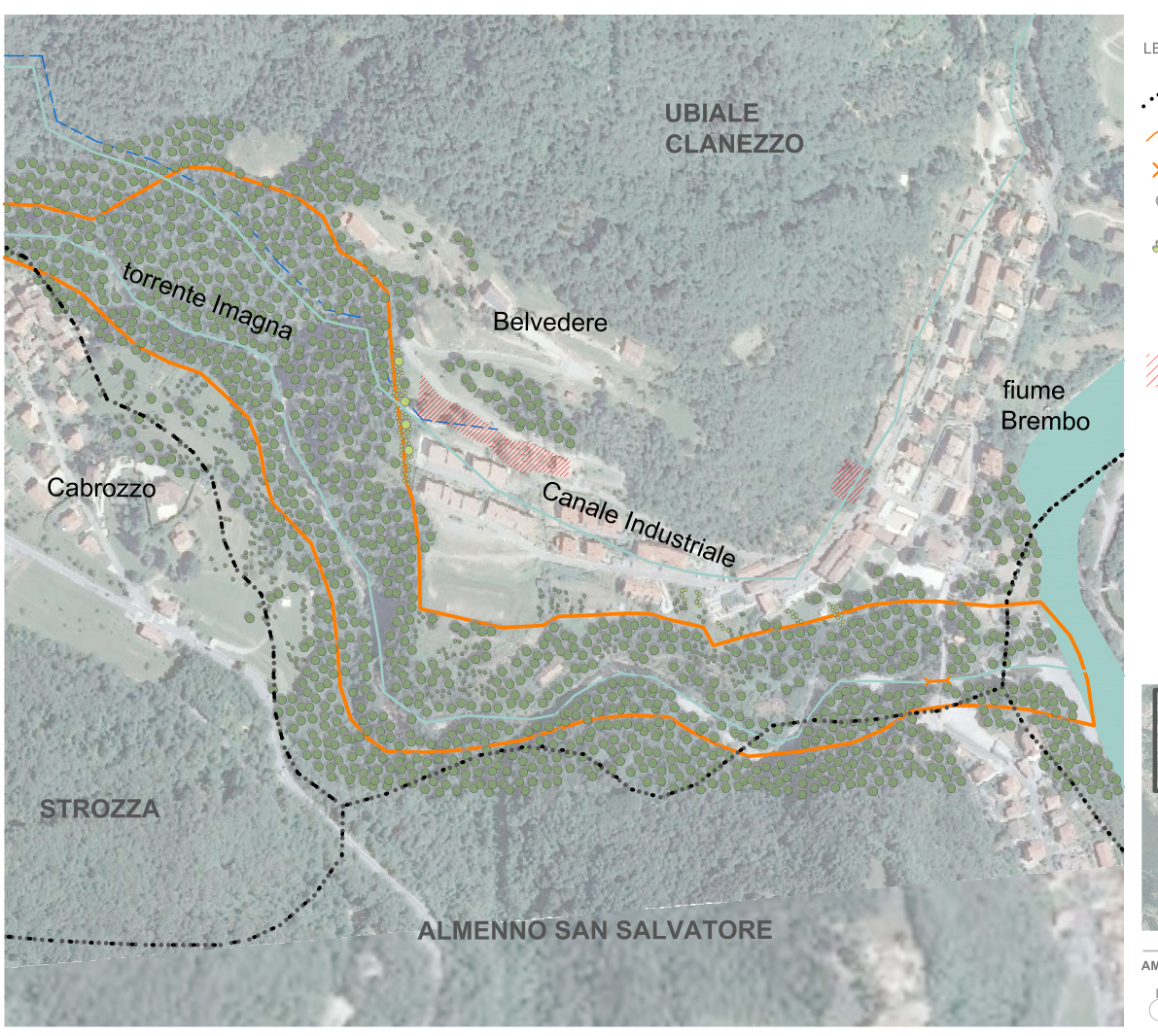
Area di trasformazione





AMBITO SECONDARIO C
PROGETTO
planimetria
scala 1:3000

PROGETTO
planimetria





Confini comunali



Perimetro ambito



Ecodotto esistente



Vegetazione esistente



Siepe arbustiva



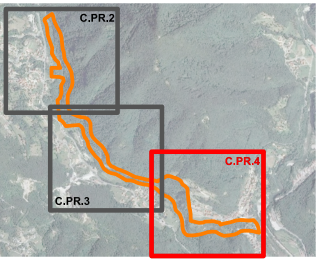
Siepe mitigativa



Macchia boscata



Area di trasformazione







PROGETTO planimetria scala 1:3000