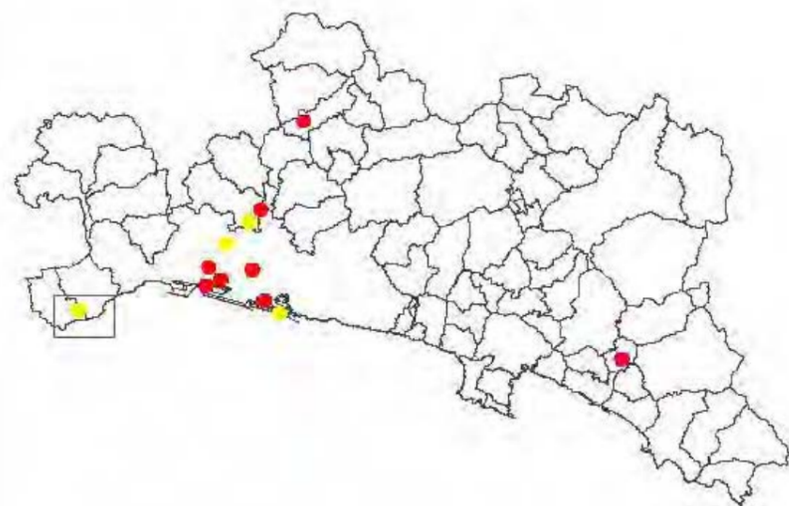
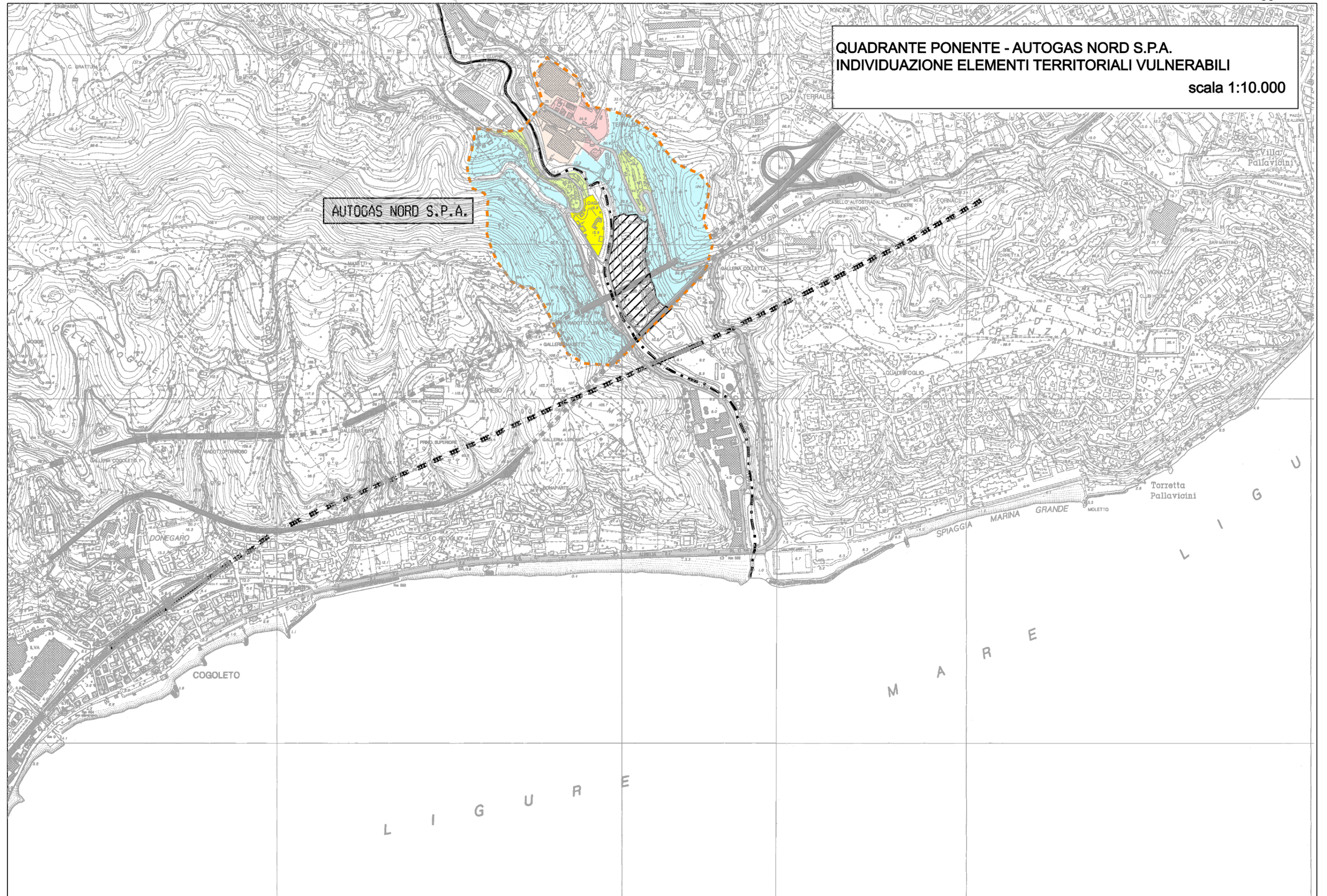


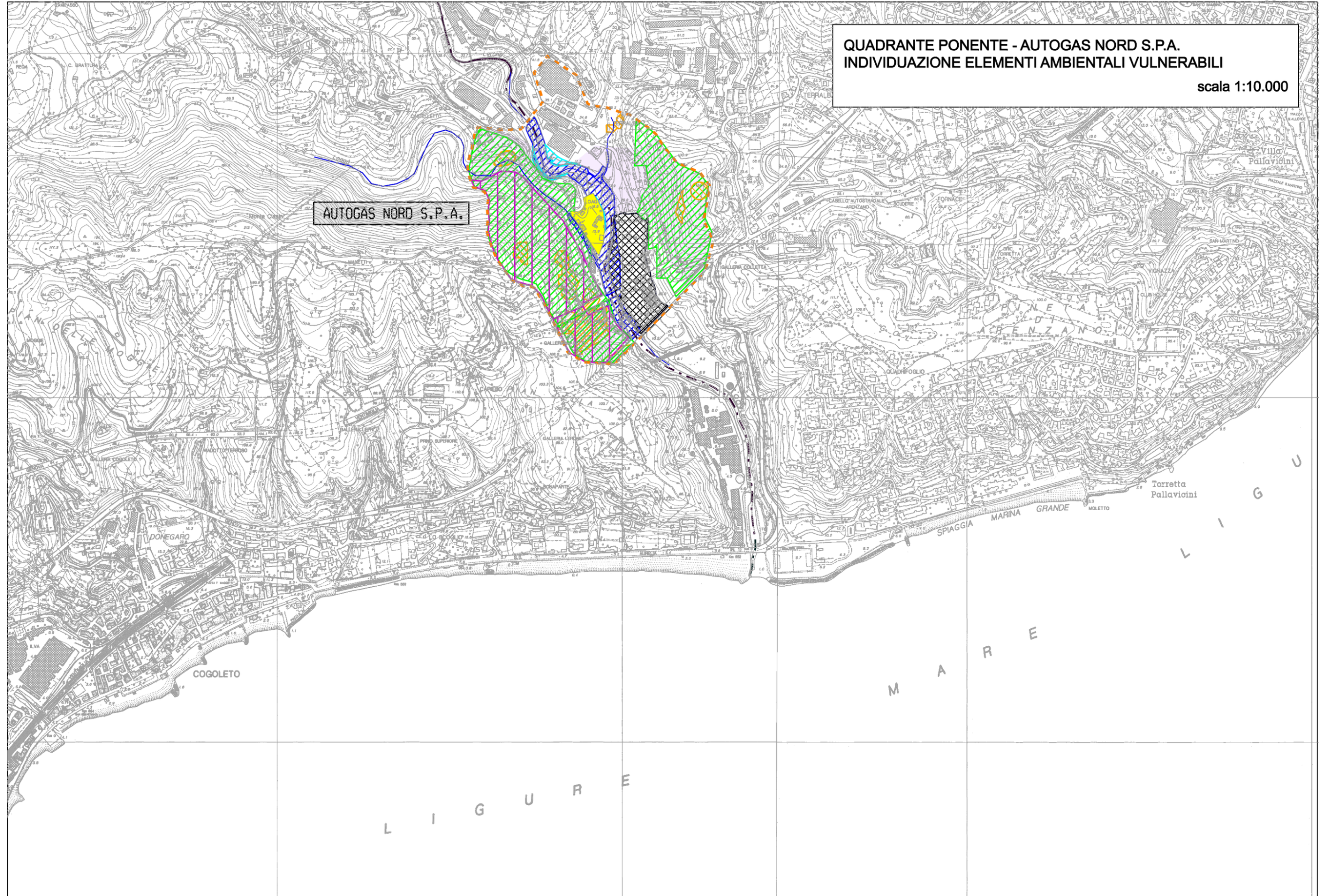
CARATTERISTICHE DELLO STABILIMENTO	
Tipologia di lavorazione e prodotti stoccati	Stoccaggio e movimentazione GPL
Rischi connessi alla Tipologia di lavorazione	Rilascio di prodotto altamente infiammabile che può provocare incendio e/o esplosione
DESCRIZIONE SINTETICA DEL CONTESTO – ELEMENTI SIGNIFICATIVI	
Componenti antropiche	Lo stabilimento è posto sui margini di un'area a destinazione produttiva ove sono presenti anche residenze
Componenti ambientali ed elementi fisici/naturali	Il torrente Lerone Presenza di aree boscate.
Infrastrutture	L'Autostrada A10 Genova Ventimiglia
CRITERI DI DELIMITAZIONE AREA DI OSSERVAZIONE	
TRATTO A – B	Il perimetro comprende un'area boscata, eventuale recettore degli effetti derivanti da incendi seguendo elementi naturali come i crinali ed elementi antropici di viabilità minore.
TRATTO B – C	Viene compreso il margine meridionale del comparto produttivo di Terralba del comune di Arenzano e la relativa viabilità di accesso.
TRATTO C – D	Il perimetro comprende le parti di territorio in parte boscato intorno allo stabilimento, seguendo le linee di crinale fino al rilievo situato alle spalle dell'ospedale di Arenzano, e la viabilità ivi presente.
TRATTO D – A	Nel tratto di fondovalle si segue in parte la proiezione del viadotto autostradale comprendendo aree attualmente occupate dallo stabilimento ex-Stoppani.





QUADRANTE PONENTE - AUTOGAS NORD S.P.A.
INDIVIDUAZIONE ELEMENTI TERRITORIALI VULNERABILI
scala 1:10.000

AUTOGAS NORD S.P.A.



QUADRANTE PONENTE - AUTOGAS NORD S.P.A.
INDIVIDUAZIONE ELEMENTI AMBIENTALI VULNERABILI
scala 1:10.000

AUTOGAS NORD S.P.A.