

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

MONITORAGGIO AMBIENTALE ANTE - OPERAM
PIANO OPERATIVO LOTTO 1

Zona Novi

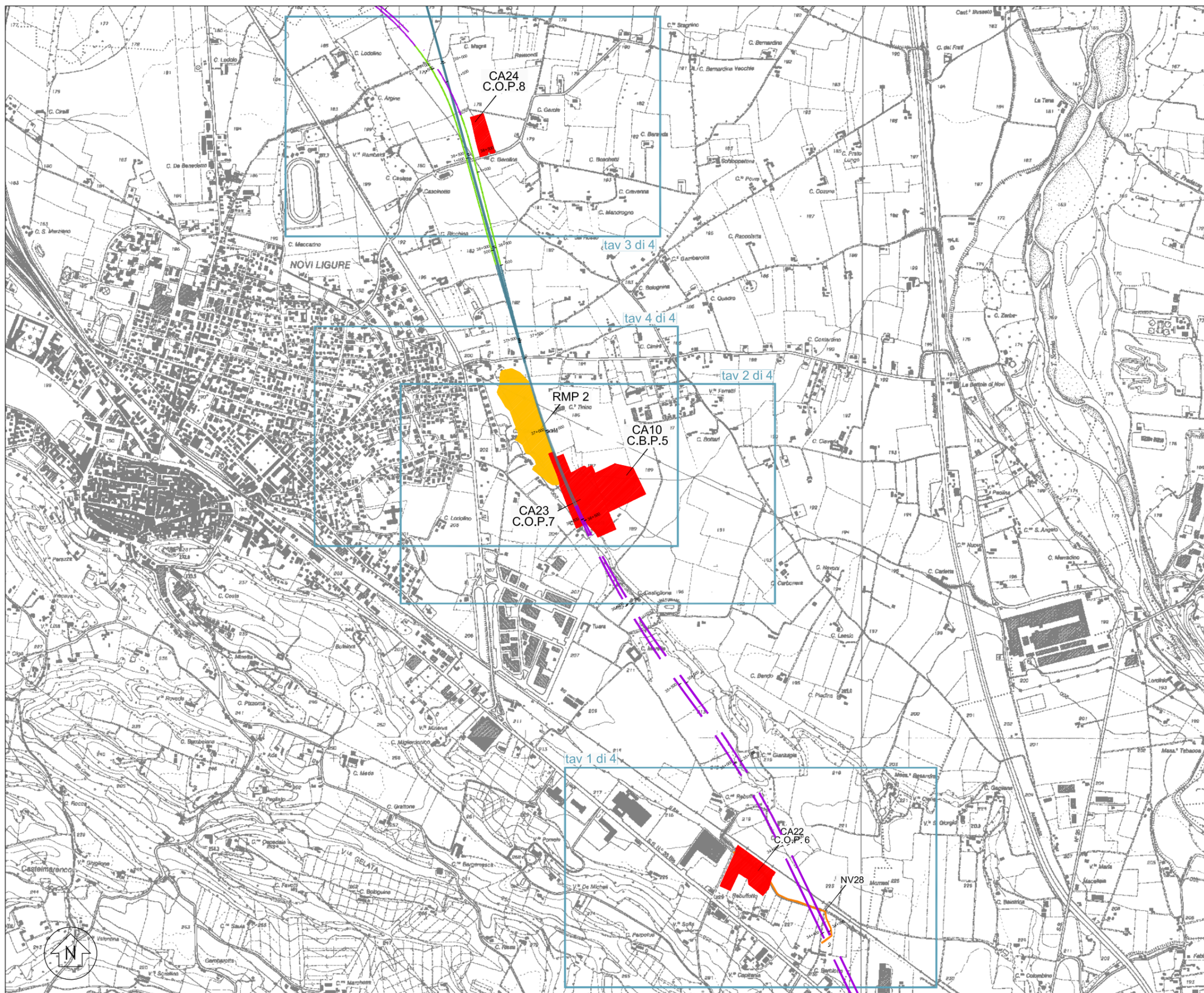
Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. G. Guagnozzi	DIRETTORE LAVORI	SCALA: Varie
--	------------------	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	P Z	I M 0 0 0 0	0 1 4	A

PROGETTAZIONE								
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	SINA M.Salomone	06/06/2012	SINA D.Spoglianti	07/06/2012	E. Pagani <i>Eh</i>	07/06/2012	

n. Elab.	Nome File: IG51-01-E-CV-PZ-IM00-00-014_A00 CUP: F81H92000000008
----------	--



- Area di cantiere
- Cava - Deposito
- Viabilità di accesso

Progetti

- CA22 - C.O.P. 6 Pernigotti
- CA23 - C.O.P. 7 Novi Ligure
- CA10 - C.B.P. 5 Novi Ligure
- CA24 - C.O.P. 8 Interconnessione per Torino
- NV28 - Strada dal COP6 al pozzo della galleria Serravalle
- R.M.P.2 - Novi Ligure



Legenda

Forma della Codifica: XXX -YY - nnn
 XXX = Ambito Monitorato (3 lettere; 1 per l'ambiente idrico);
 YY = Comune (2 lettere);
 nnn = Numerazione Progressiva (3 numeri, secondo la progressione 010, 020, 030, etc).

Esempio:



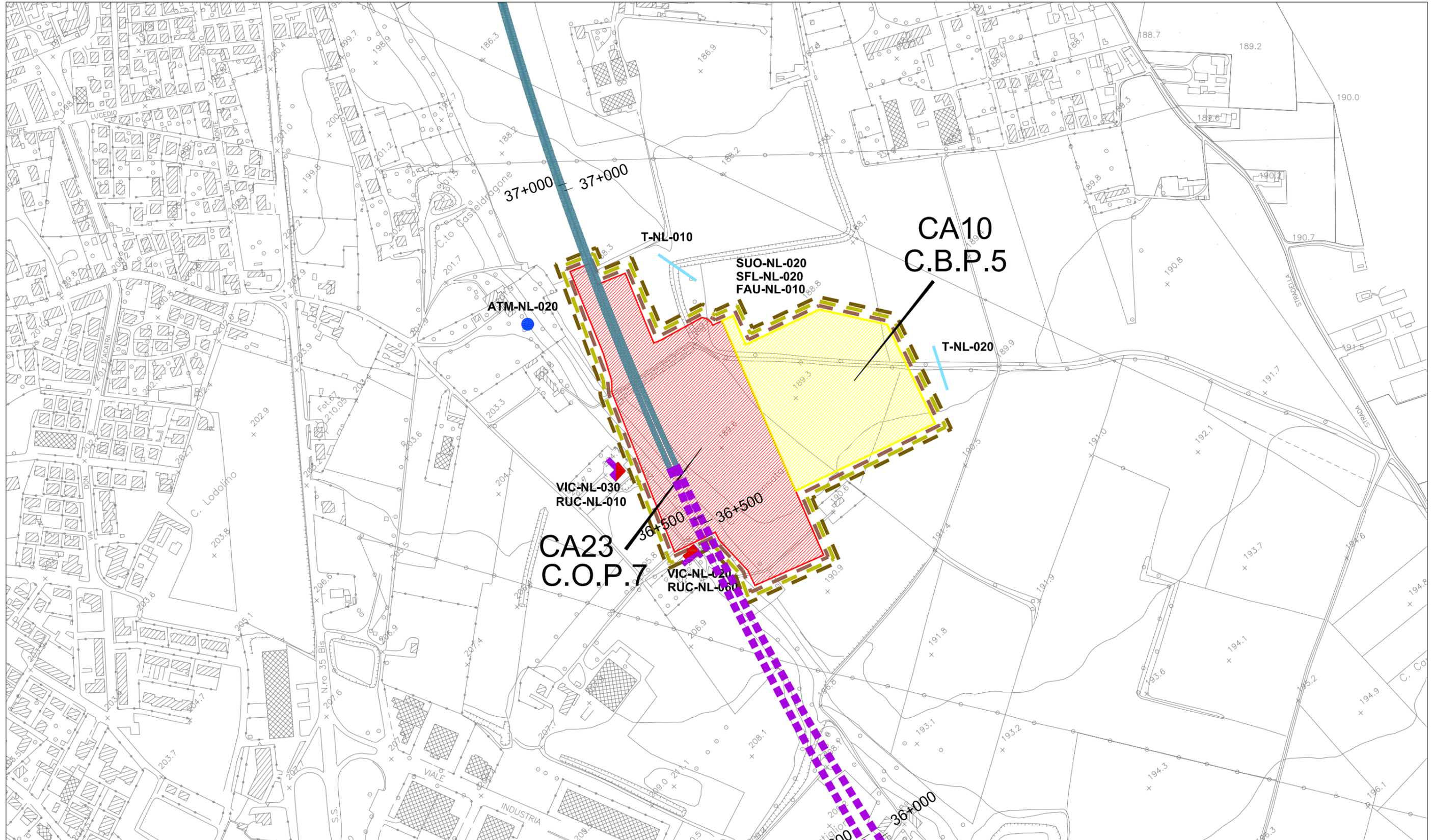
RUL-FR-050

Indica il punto 050 di monitoraggio della componente rumore generato dal fronte avanzamento lavori situato nel comune di Fraconalto

Comune ove è ubicato il Punto di Monitoraggio		Sigla del Comune
Arquata Scrivia		AR
Isola del Cantone		IS
Campomorone		CM
Carrosio		CA
Ceranesi		CE
Fraconalto		FR
Gavi		GA
Genova		GE
Novi Ligure		NL
Pozzolo Formigaro		PF
Ronco Scrivia		RS
Serravalle Scrivia		SS
Tortona		TR
Voltaggio		VO

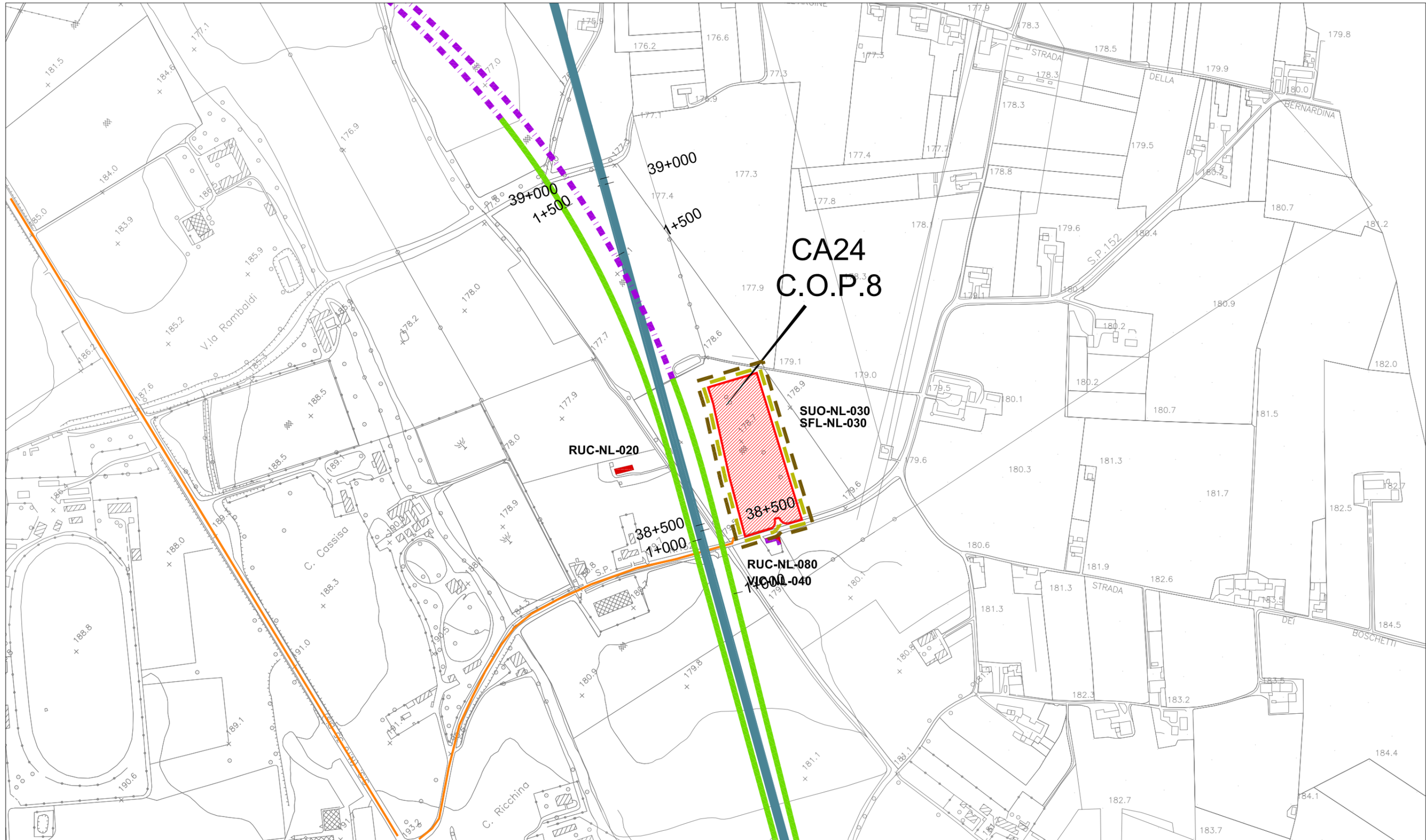
Ambito Monitorato		Codifica Ambito
 Atmosfera		ATM
 Ambiente Idrico Superficiale - Torrente		T
 Ambiente Idrico Sotterraneo - Pozzo o piezometro		P
 Ambiente Idrico Sotterraneo - Sorgenti		S
 Ambiente Idrico Sotterraneo - Vasca o serbatoio		V
 Suolo		SUO
 Stato Fisico dei Luoghi		SFL
 Vegetazione e flora - Naturale e Semi-naturale		VEG
 Vegetazione e flora - Aree di Ripristino Vegetazionale		VER
 Fauna e habitat		FAU
 Rumore - Transiti Ferroviari		RUF
 Rumore - Viabilità		RUV
 Rumore - Cantieri		RUC
 Rumore - Fronte Avanzamento Lavori		RUL
 Vibrazioni - Cantieri		VIC
 Vibrazioni - Fronte Avanzamento Lavori		VIL
 Vibrazioni - Transiti Ferroviari		VIF
 Vibrazioni - Viabilità		VI V
 Radiazioni Non Ionizzazioni: Campi ElettroMagnetici		CEM
 Radiazioni Non Ionizzazioni: Inquinamento Luminoso		ILU
 Paesaggio		PAE

-  Cantiere Operativo
-  Cantiere Base



 Cantiere perativo

 Accesso Cantiere



 Rimodellamento Morfologico

