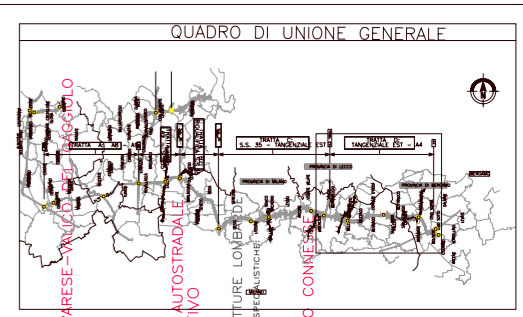
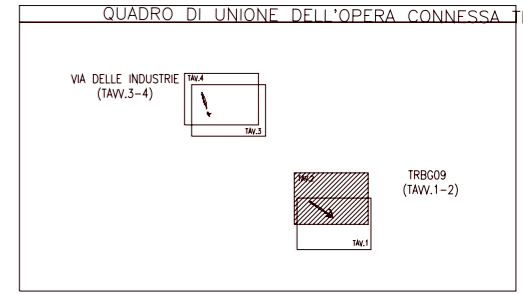
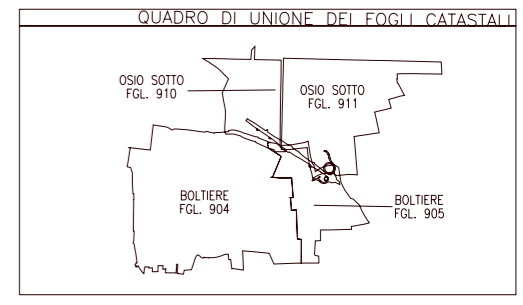




SIMBOLOGIA DI PIANO PARTICELLARE		
GRUPPO	COLORE	DESCRIZIONE
ESISTENTE		STRADE PUBBLICHE
		FERROVIE
		CORSI D'ACQUA
ESPROPRI		OPERA CONNESSA TRBG09
		SUPERFICI DA ESPROPRIARE PER DEVIAZIONE DI CORSI D'ACQUA E PER RISOLUZIONE DI INTERFERENZE
		SUPERFICI DA ESPROPRIARE PER OPERE DI MITIGAZIONE E PER OPERE DI RIQUALIFICAZIONE
ALTRI TITOLI		FABBRICATI DA DEMOLIRE
		SUPERFICI DA ASSERVIRE
		SUPERFICI DA ASSERVIRE PER RISOLUZIONE INTERFERENZE
		SUPERFICI DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE (Art. 49 D.P.R. n° 327/2001)

SIMBOLOGIA CATASTALE					
	Particella catastale		Confine di Comune		Confine di Foglio catastale



**PROVINCIA DI BERGAMO
COMUNE DI OSIO DI SOTTO
SCALA DI 1:2000**

**PROGETTO STRADALE
COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
PIEMONTE-VALLE D'AOSTA
TRA TREVISO E AOSTA
PER LE INFRASTRUTTURE LOMBARDE
E OPERE AD ESSE CONNESSE**

REDAZIONE E PROGETTAZIONE
Ing. Massimo Recco
INGEGNERIA PROGETTUALE

REVISIONE
Ing. Massimo Recco
INGEGNERIA PROGETTUALE

EMMISSIONE
Ing. Massimo Recco
INGEGNERIA PROGETTUALE

PRODOTTORE
ING. MASSIMO RECCO
INGEGNERIA PROGETTUALE

**PROGETTO STRADALE
COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
PIEMONTE-VALLE D'AOSTA
TRA TREVISO E AOSTA
PER LE INFRASTRUTTURE LOMBARDE
E OPERE AD ESSE CONNESSE**

**PROVINCIA DI BERGAMO
COMUNE DI OSIO DI SOTTO
SCALA DI 1:2000**

PROVINCIA DI BERGAMO
COMUNE DI OSIO DI SOTTO
SCALA DI 1:2000

Il presente documento non può essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autostade Progettazione.
This document may not be copied, reproduced or published either in part or entirely without the written permission of Autostade Progettazione.