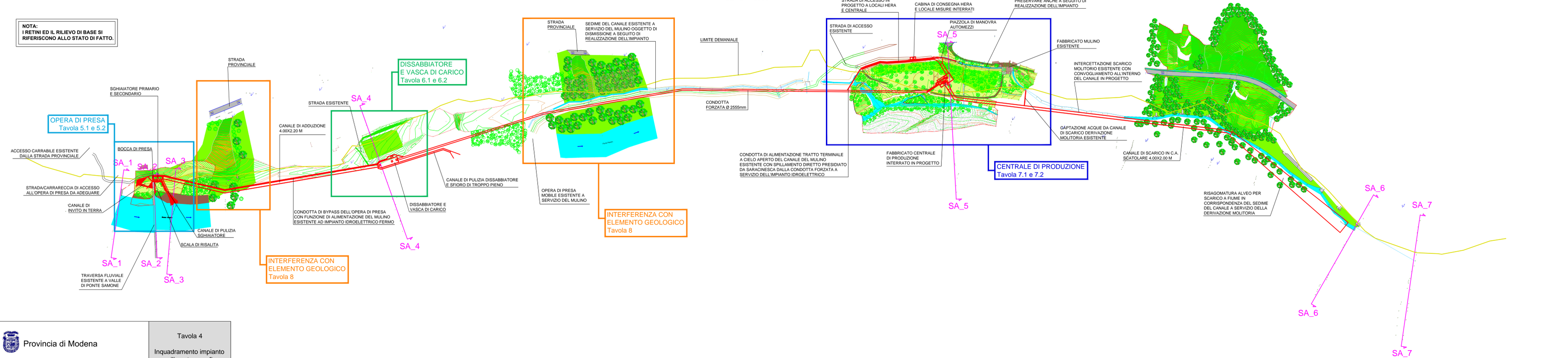


INQUADRAMENTO IMPIANTO SU RILIEVO TOPOGRAFICO  
SCALA 1:2000

NOTA:  
I RETINI ED IL RILIEVO DI BASE SI  
RIFERISCONO ALLO STATO DI FATTO.



Provincia di Modena  
Comune di Pavullo nel Frignano

Tavola 4  
Inquadramento impianto su rilievo topografico ed ortofoto  
Scala 1:2000

INTEGRAZIONI ALLO STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE  
IMPIANTO IDROELETTRICO DENOMINATO "MOLINO DELLE PALETTE" Sul fiume Panaro

COMMITTENTE:  
MOLINO DELLE PALETTE S.r.l.  
Via C. Battisti 6 - 25079 Vobarno (BS)  
Tel. 0365- 528013

PROGETTAZIONE E INTEGRAZIONI DOCUMENTALI:  
A.I.S.E. ENGINEERING  
degli Ingg. Ivan Casoli e Ada Francesconi

RILIEVI GEOLOGICI:  
GEOLOG S.r.l.  
Via D'Asburgo, 74 - 40123 BOLOGNA  
Via Emilia all'angolo, 14 - 42100 REGGIO EMILIA  
Tel. 0522934730 (RE) - Tel. 051331209 (BO)

RILIEVI TOPOGRAFICI:  
STUDIO TECNICO FUTURA  
Via D'Asburgo, 74 - 40123 BOLOGNA  
Via Emilia all'angolo, 14 - 42100 REGGIO EMILIA  
Tel. 0522791093 - Fax/Tel 0522/1975501  
Tel. 0522934730 (RE) - Tel. 051331209 (BO)

Studio di progettazione A.I.S.E. engineering  
Via Unione Sovietica, 17 - 42123 Reggio Emilia  
Tel 0522/791093 - Fax/Tel 0522/1975501  
e-mail: info@aiseengineering.com - C.F. e P.Iva 02012160350

Reggio Emilia, Settembre 2012

INQUADRAMENTO IMPIANTO SU ORTOFOTO  
SCALA 1:2000

