



**LEGENDA**

- NUOVA INALVEAZIONE / RIPROFILATURA INALVEAZIONE ESISTENTE
- SCODOLIERA
- RIPROFILATURA TERRENO
- NUOVA BANCHINA STRADALE
- NUOVO MURO IN CA
- NUOVO GUARD RAIL
- TRACCE SEZIONI
- STRADA ESISTENTE
- AREE COLTIVATE
- IMPIANTI FOTOVOLTAICI

**RIFERIMENTI**

DGDR1001282012286	PLANIMETRIA STATO ATTUALE
DGDR1001282012287	PLANIMETRIA VINCOLISTICA
DGDR1001282012388	PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO - INQUADRAMENTO GENERALE
DGDR1001282012501	SEZIONI TIPOLOGICHE

**NOTE GENERALI**

TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN cm (SALVO DOVE ESPLICITAMENTE INDICATO)

TUTTE LE QUOTE IN ELEVAZIONE E LE COORDINATE SONO IN m

☑ QUOTE ASSOLUTE

☒ QUOTE RELATIVE

**NOTE**

LE AREE DI PROGETTO DELLA SEDE UNITA IMPIANTI DEL COMPENSATORE ASINCRONO E DEL SACOI 3 SONO STATE RAPPRESENTATE SECONDO GLI ULTIMI SCHEMI IN NOSTRO POSSESSO. EVENTUALI MODIFICHE DI QUEST'ULTIME POTREBBERO PORTARE ALLA MODIFICA DEL PROGETTO DI SISTEMAZIONE IDRAULICA.

<p><b>AREA</b> ENGINEERING s.p.a.</p> <p>Via ...</p>		<p><b>GHEA</b></p> <p>Via ...</p>		<p><b>HYDROGEO</b> INGENIERIA</p> <p>Via ...</p>	
<p>PROGETTO</p> <p>DATA: ...</p>		<p>ELABORAZIONE</p> <p>DATA: ...</p>		<p>VERIFICAZIONE</p> <p>DATA: ...</p>	
<p>NUMERO E DATA ORDINE: ...</p>		<p>PER ACCETTAZIONE</p>		<p>PER INFORMAZIONI</p>	
<p>COORDINATA ELABORAZIONE</p> <p><b>DGDR1001282012499</b></p>				<p><b>Terna Flete Italia</b></p>	
<p>PROGETTO</p> <p><b>Planimetria Stato di Progetto - Quadro 4</b></p>				<p>PROGETTO</p> <p>SACOI 3</p>	
<p>NOME DEL FILE</p> <p>DGDR1001282012499</p>	<p>SCALA CAD</p> <p>1 unità = 1</p>	<p>FORMATO</p> <p>AD</p>	<p>SCALA</p> <p>1:500</p>	<p>FOLIO</p> <p>/</p>	