

# STRALCIO P. REG.LE PAESISTICO

1:25000

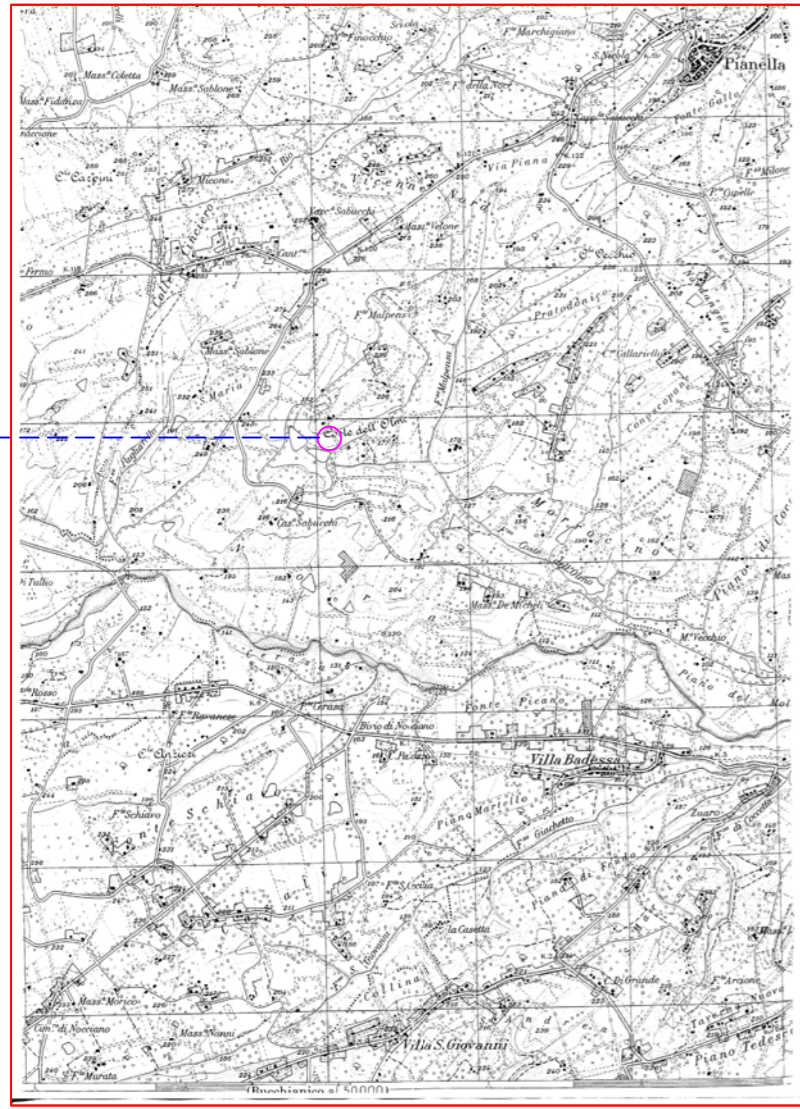
# PLANIMETRIA DI RILIEVO

1:1000

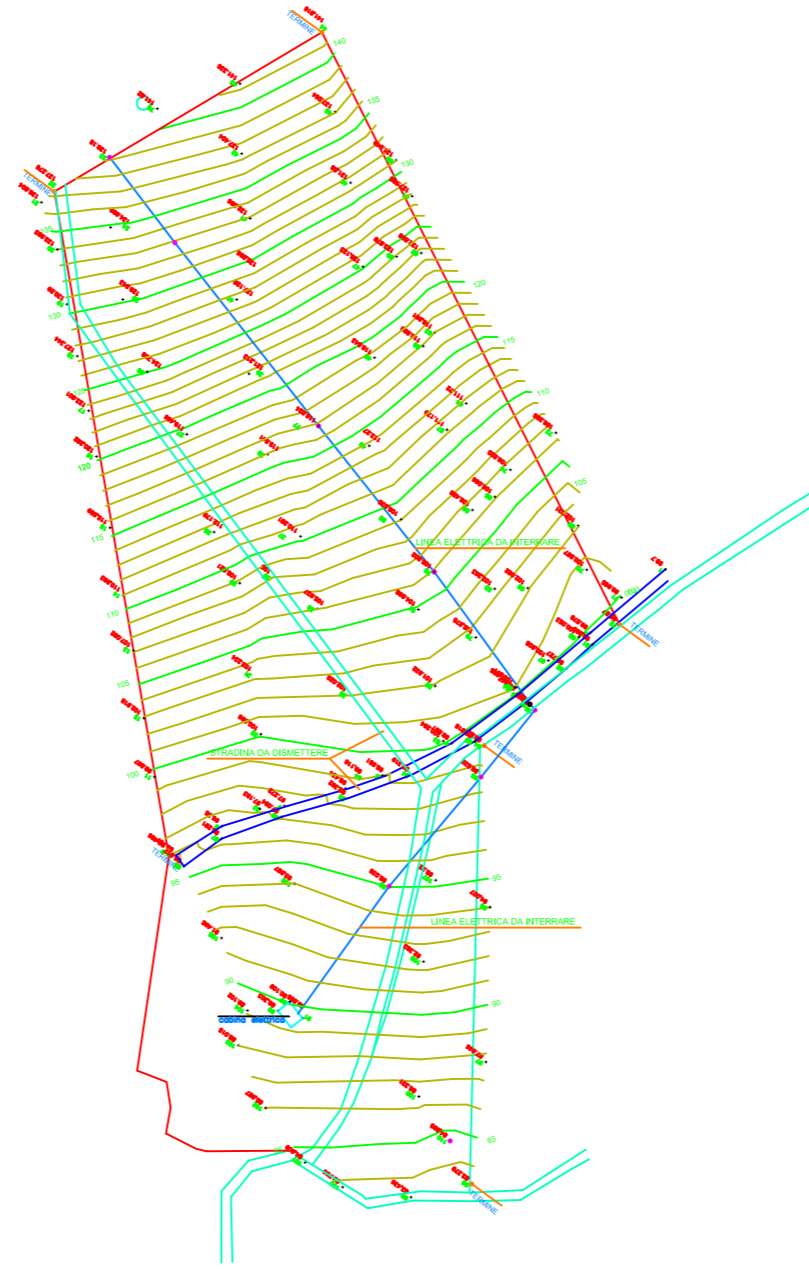
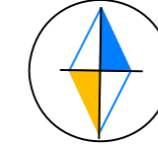
# PLANIMETRIA DI PROGETTO

1:500

UBICAZIONE



NORD

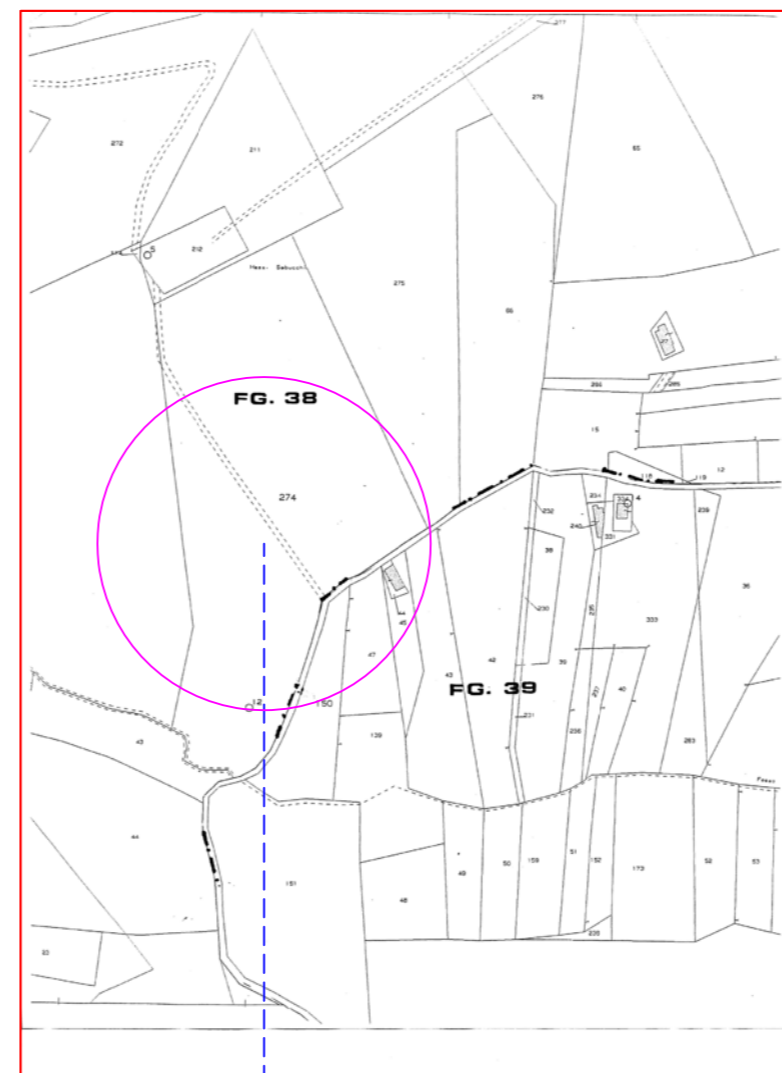
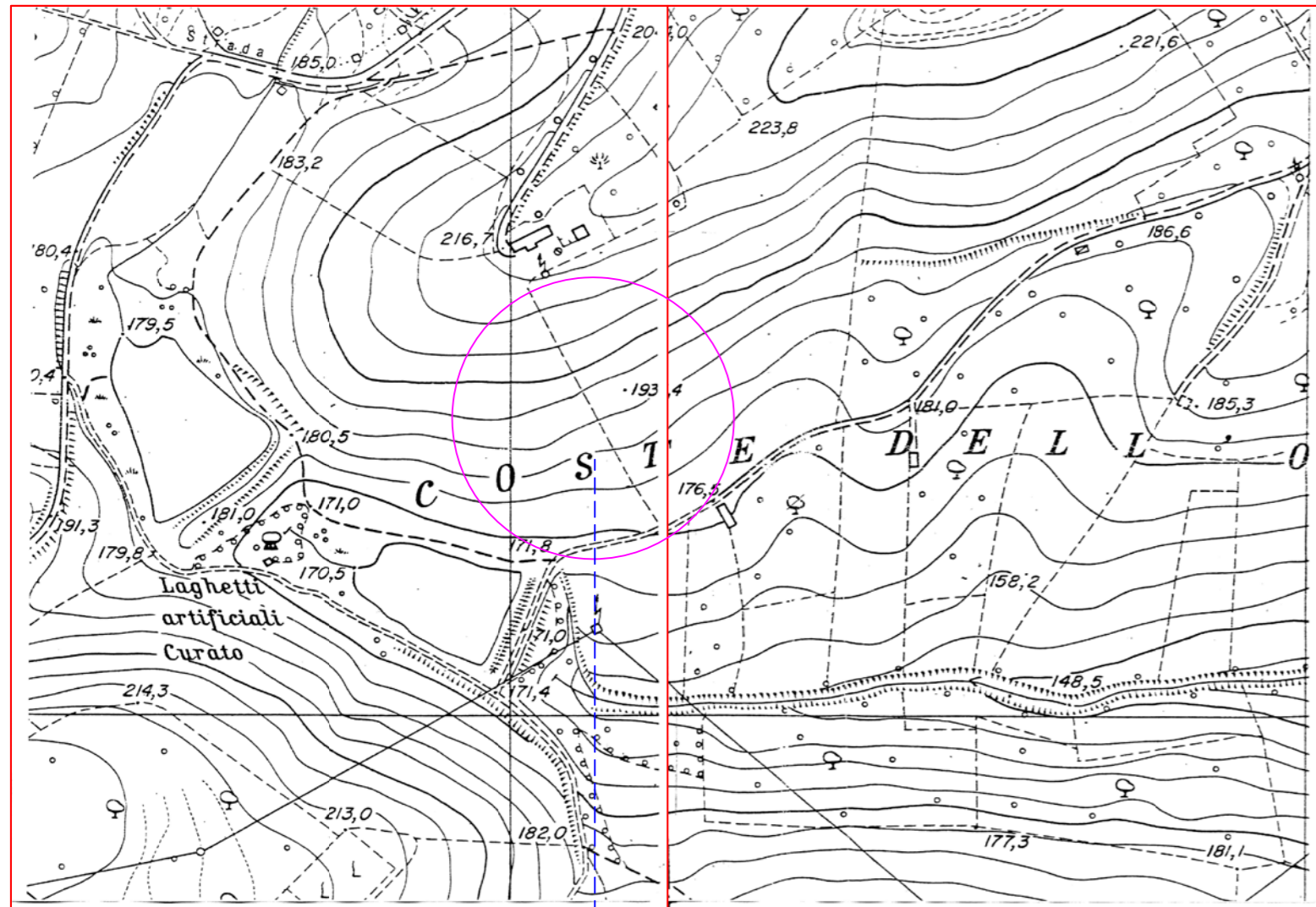


# PLANIMETRIA DI P.R.G.

1:2000

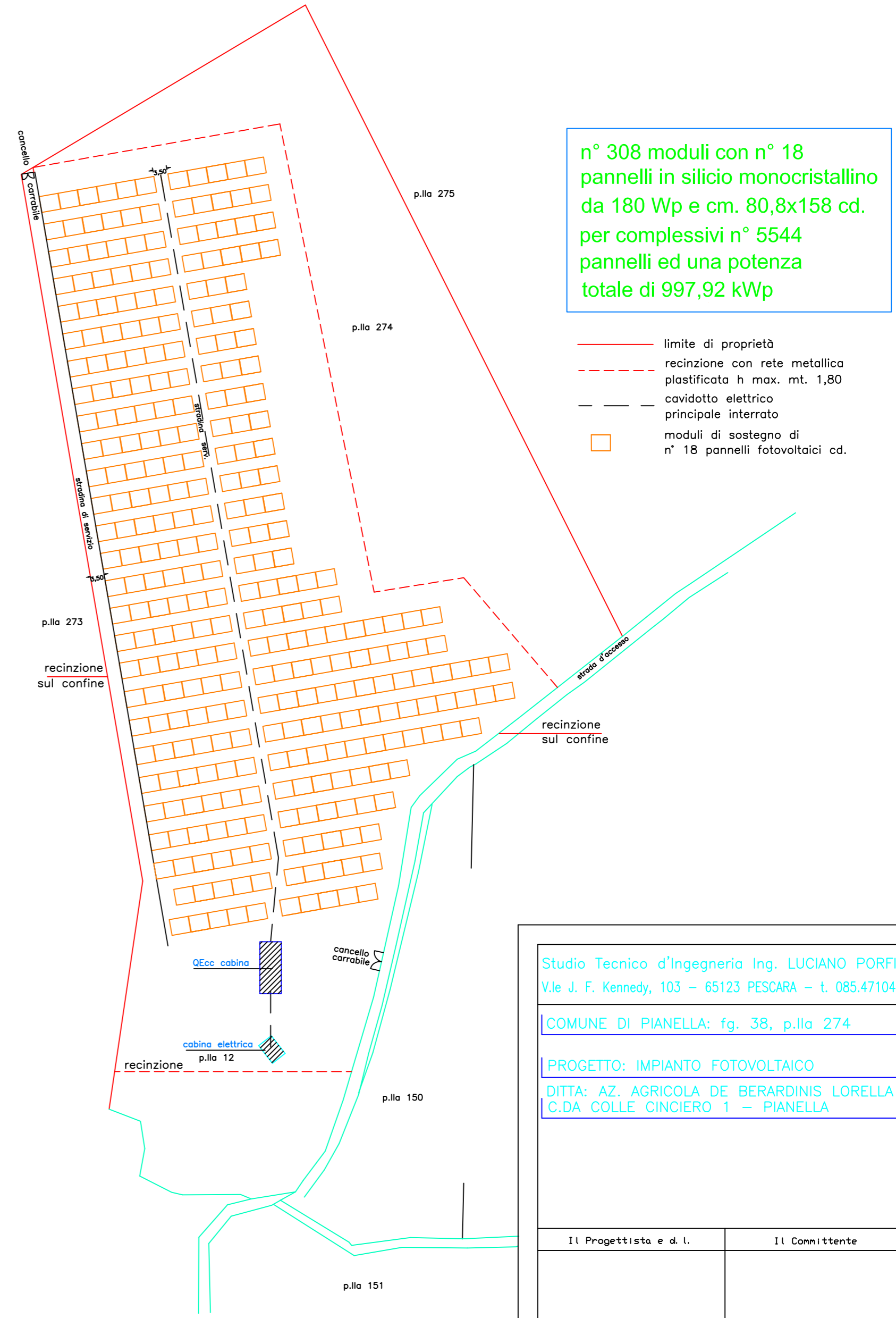
# PLANIMETRIA CATASTALE

1:2000



UBICAZIONE

UBICAZIONE



n° 308 moduli con n° 18 pannelli in silicio monocristallino da 180 Wp e cm. 80,8x158 cd. per complessivi n° 5544 pannelli ed una potenza totale di 997,92 kWp

- limite di proprietà
- - - recinzione con rete metallica plastificata h max. mt. 1,80
- - - cavidotto elettrico principale interrato
- moduli di sostegno di n° 18 pannelli fotovoltaici cd.

Studio Tecnico d'ingegneria Ing. LUCIANO PORFIRI  
V.le J. F. Kennedy, 103 - 65123 PESCARA - t. 085.4710496

COMUNE DI PIANELLA: fg. 38, p.lla 274

PROGETTO: IMPIANTO FOTOVOLTAICO

DITTA: AZ. AGRICOLA DE BERARDINIS LORELLA  
C.DA COLLE CINCIERO 1 - PIANELLA

Il Progettista e d. l.	Il Committente																
TAVOLA N.	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">1</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">2</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">3</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">4</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">5</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">6</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">7</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">9</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">10</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">11</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">12</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">13</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">14</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">15</td> <td style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; text-align: center;">16</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8										
9	10	11	12	13	14	15	16										
OGGETTO:	Scale: varie																
PLANIMETRIE DI RILIEVO E DI PROGETTO																	
DATA	AGGIORNAMENTI																
	DIS.																

Marzo 2008