



Pianta di progetto		Pianta di riferimento	
Area	Perimetri	Area	Perimetri
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50

LEGENDA:
 CONDOTTE AI VITI SPECIFICI ESISTENTI
 ALLACCIAMENTO PER VITI SPECIFICI IN PROGETTO
 N.D. PRESA IN PROGETTO



Progetto n°: IG79227598
 WBS:

Progettista:
Ing. Giuseppe Ciccarelli
 Ordine degli Ingegneri della
 provincia di Reggio
 Calabria, Sez. A n° A2347



Nome file: PLUMETRIE
 Formato: A3
 Scala: Vari
 Commento

Descrizione
 Emersione per Pensari Pubblici
 Comm: 035-UTME-003

Rev	G	M	A	Redatto	Controllo	Approvato
0	27	03	23	E. Pizzuta	G. Aupl.	G. Ciccarelli

Comittente
IG Italgas
 Reti
 POLO SICILIA
 Unità Emersione
 U.T. MESSINA

COMUNE di Milazzo (ME)
 ESECUZIONE PRESA PER INSTALLAZIONE RTU - Via Rotolo, SNC
 ELABORATO TECNICO