

**LEGENDA**

 Perimetro Area d'intervento PIRP  
Quartiere Talsano Lama S.Vito

 Rete Gas

**N.B. NON E' NECESSARIO NESSUN ALTRO INTERVENTO**



Allegato alla delibera n. 10/04

**Amministrazione Comunale di Taranto**

**"PROGRAMMI INTEGRATI DI RIQUALIFICAZIONE DELLE PERIFERIE" (PIRP)**

Deliberazione della Giunta Regionale 19 giugno 2006, n. 870  
Art. 11 legge regionale 30 dicembre 2005, n. 20 e deliberazione di Giunta Regionale n. 1585 del 16/11/2005

**CABINA DI REGIA**

- Arch. Mario F. Romandini - Responsabile del procedimento PIRP
- Arch. Rocco Cerino - Rappresentante Tecnico dell'IACP di Taranto
- Arch. Vincenzo De Palma - Consulente
- Arch. Giannichelo Pansarelli - Consulente
- Arch. Giuseppe Trovato - Consulente
- Dott.ssa Angela Giannetta - Funzionario del Comune di Taranto



**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

- Arch. Mario Francesco Romandini - Coordinatore delle attività del PIRP - Dirigente Direzione Urbanistica Edilizia
- Arch. Rocco Cerino - Rappresentante Tecnico dell'IACP di Taranto

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>NUCLEO INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Geom. Michele Morrone - collaboratore</li> <li>P.I. Gianfranco Sperti - collaboratore</li> <li>Dott. Severio Rosta - geologo</li> <li>Sig. Renato Galotta - collaboratore</li> <li>Arch. Giampiero Fuggati - collaboratore</li> <li>Geom. Nicola Prunella - collaboratore</li> <li>Geom. Francesco Nicolozzi - collaboratore</li> <li>Geom. Germano Briganti - collaboratore</li> <li>Geom. Giuseppe Fontanella - collaboratore</li> <li>Sig.ra Rossana Melidoni - collaboratore</li> </ul> | <p><b>NUCLEO ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Arch. Vincenzo De Palma - Consulente</li> <li>Arch. Giannichelo Pansarelli - Consulente</li> <li>Arch. Giuseppe Trovato - Consulente</li> <li>Geom. Bino Donvito - collaboratore</li> </ul> |
|---|---|

*[Handwritten signature]*

**Programmi Integrati di Riqualificazione delle Periferie - P.I.R.P.  
AMBITO 1 - QUARTIERE TALSANO - S. VITO - LAMA**

<b>DATA</b> maggio 2007	<b>OGGETTO:PIANO DI RECUPERO IN VARIANTE AL P.R.G.</b>	<b>DOCUMENTO</b> STAMPA 2010
<b>Scala:</b> 1:5000	<b>OPERE IN RETE: STATO DI FATTO E DI PROGETTO RETE GAS</b>	<b>f)</b>
		<b>TAVOLA 16</b>