

Comune di Napoli

Provincia di Napoli



PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

Ambito 5 del P.R.G. di Napoli

(art.26 Lg Urbanistica Regionale "Norme sul governo del territorio" n.16 del 22/12/2004 e smi)

Ubicazione: Napoli (Na) - via del Gran Paradiso

"Merlino Gas S.r.l."
Corso Europa n. 2
80029 - Sant'Antimo (Na)



GRUPPO DI LAVORO

Progetto e coordinamento

Studio tecnico Tudisco - via Antiniana, 2G - 80078 Pozzuoli (Na) - info@studiotudisco.com

Strade e mobilità

In.Co.Set. S.r.l. - via A. Balzico, 50 - 84013 Cava de' Tirreni (Sa)

Paesaggio e agronomia

Progetto Verde S.c.a.r.l. - via F. Crispi, 98 - 80121 Napoli (Na) - info@progettoverde.eu

Geologia

GeoTec - Studio di Geologia Tecnica & Ambientale - via Mascolo, 1 - 84013 Cava de' Tirreni (Sa)

Progetto strutturale

FM ENGINEERING and DEVELOPMENT srl - Via Trieste, 33 - 80038 Pomigliano D'Arco (NA)

Infrastrutture idrauliche

Studio Politecnico Digesto - Via Lago Patria, 143 -80147- Napoli

Infrastrutture elettriche

Studio di Ingegneria ing. V. Toscano - via Lamberti, 33 - 84014 Nocera Inferiore (SA)

RELAZIONE SINTESI COLLAUDATORE

Data aprile 2023	Tavola:	MERLINO GAS S.R.L.
Rev.	S.11	C. so Europa, 2 80029 - Sant'Antimo (NA) P. IVA: 06244201213

I Tecnici



RELAZIONE DI SINTESI SUL CONTROLLO DEL COLLAUDATORE

Ai sensi dell'art. 5 L.R. 9/1983 e ss.mm.ii

COMMITTENTE: MERLINO GAS S.R.L.

OGGETTO DEI LAVORI:

Piano urbanistico attuativo, ambito 5 del P.R.G. di Napoli, in via del Gran Paradiso del comune di Napoli.

Il sottoscritto collaudatore..... iscritto all'Ordine degli della Provincia di al n°, consapevole delle responsabilità che con la presente si assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli artt.359 e 481 del codice Penale con riferimento ai lavori in oggetto:

Assevera:

1. Di aver controllato i calcoli statici, ai sensi dell'art. 5, co.1, della L.R.9/83 e s.m.i.;
2. Di aver verificato che il progetto esecutivo allegato alla denuncia dei lavori è costituito dai seguenti elaborati:
 - Relazione tecnica architettonica;
 - Grafici architettonici;
 - Relazione di calcolo;
 - Fascicolo di calcolo;
 - Relazione sui materiali;
 - Piano di manutenzione delle strutture;
 - Relazione geotecnica e sulle fondazioni;
 - Giudizio motivato di accettabilità dei calcoli;
 - Grafici strutturali.
3. accertandosi che la verifica e il progetto strutturale dell'intervento è congruente con la progettazione architettonica;

Il collaudatore