

**AMBITO TERRITORIALE**

Il presente elenco può essere soggetto a variazioni a seguito di eventuali cambiamenti di sede e/o modifiche strutturali. Le variazioni saranno tempestivamente comunicate dal Comune di Sabaudia alla ditta appaltatrice e non comportano revisione dei prezzi.

Le aree indicate nel presente elenco saranno oggetto di interventi di disinfestazione, deblattizzazione e derattizzazione sia programmati che su segnalazione:

- 1) RETE STRADARIA E FOGNANTE DI PROPRIETA' COMUNALE DI TUTTI I CENTRI ABITATI
- 2) ISOLE ECOLOGICHE PRESENTI SUL TERRITORIO COMUNALE
- 3) EDIFICI PUBBLICI, LORO PERTINENZE e STRADE COMUNALI DELLE SEGUENTI AREE:

---

FRAZIONE DI MEZZOMONTE

FRAZIONE DI MOLELLA

MACRO AREA 2

FRAZIONE DI BELLAFARNIA (comprese lottizzazioni)

---

FRAZIONE DI SANT'ISIDORO

BORGIO SAN DONATO COMPRESA LA ZONA INDUSTRIALE

BORGIO VODICE

SACRAMENTO

SANT'ANDREA

**CONSORZI:**

Caprolace

Sacramento

MACRO AREA 3

Belsito

Colle d'Alba

Bella Farnia Mare

Bella Farnia Parco dei Fiori

Consorzio Sabaudia

Quattro Stagioni parte comune di Sabaudia

Punta di Sabaudia

Belvedere di Ulisse

Colle Pluccio

Zeffiro 1

Sorresca / centro sportivo
via Conte Rosso
via Generale Ugada
ASL
Roma, piazza
chiesa (campetti esclusi)
Retro comune
lato comune
ex poste
via g. cesare
poste
piazza comune
campo di marte
belvedere
via Umberto I
giardinetti
via E. Filiberto
via D. Alighieri
via C. Alberto
Campo calcio via C. Alberto
via Verbania (corte)
via Regina Elena
Parco Polzner
via dei Bersaglieri
Scuola via E. Filiberto T.d.F. (contabilizzato 2/3)
via E. Filiberto Testa di Ferro
asilo Tana degli Orsetti
Acquedotto
Via dei Sandalari/Biancamano
Vallone Biancamano
via Ulisse
via Parco Nazionale
via Tenco
Campo calcio via C. del Piano
via Medard
via Murolo
via Gaber
infopoint
via Lavinia
via G. Garibaldi
via Caracciolo (canneto 785 mq)
via Principe Eugenio
Via Arezzo (campetto)
via Napoli
via Belgio
via Italia
via Atleti Azzurri
via Cancelli
via Mazzoni

MACRO AREA ①

5) Trattamento di tutti gli specchi di acqua stagnante o di lento scorrimento presenti sul territorio comunale (griglie, caditoie, canali, fosse campestri etc.)

via dei Coloni (area al 50%)
via Cesare del Piano
via Villeneuve
Cimitero
via E. Ferrari (50%)
Via Bandini (50%)
via Nuvolari
via Eolo
via Zeffiro
via Carrubo
Depuratore Beisito (verde contabilizzato al 70%)
Parcheggio Artiglieria (verde computato al 25%)
aiuola parcheggio via Duca del Mare più retro stabile largo nocentini
aiuola largo E. Nocentini
largo delle mimose
largo delle mimose
fascia caterattino
Punta Sabaudia (con Ingresso)
Consorzio Residence Bella Famia - F.42
Bella Famia Parco dei Fiori
Bella Famia Migliara 47/viale delle Peonie
Bella Famia Mare
Bella Famia Litoranea
Bella Famia Diversivo Nocchia
Bella Famia via Australia - via America - campetto escluso
largo Cina
via Asia (parcheggio sterrato)
via Australia (pozzo)
via del Pescheto
via dei Pioppi
via della Pinetina
via delle Farnie
Bella Famia lato Diversivo Nocchia staccata
via Piscina Lepre
Scuola Mezzomonte
Sacramento
San Donato industriale
San Donato - Aree esterne al centro abitato
San Donato - scuola (50%)
San Donato - Aree interne al centro abitato
San Donato Piazzetta ATER
San Donato campo sportivo (15%)
San Donato Chiesa e piazzale (50%)
s. Donato via Sangro retro chiesa
San Donato via Tevere

MACRO AREA (2)

MACRO AREA (3)

MACRO AREA (2)

MACRO AREA (3)

- Zeffiro 2

(comprese strade e stradine limitrofe)

4 AREE A VERDE:

S. Donato laterale via aniene
S. Donato via Sangro/migliara 47
San Donato depuratore (60%)
B.go Vodice – Aree interne al centro abitato
B.go Vodice – scuola (40%)
Borgo Vodice – Corte edificio via dei bonificatori
B.go Vodice – edificio piazza dei bonificatori (50%)
B.go Vodice – Aree esterne al centro abitato
Borgo Vodice – chiesa (75%)
Borgo Vodice – edificio via dei carri (20%)
Borgo Vodice – campo da calcio
Caterattino
Biancamano rotonda Litoranea
Migliara 56 rotonda
Scuola Mezzomonte (50%)
Retrostante via Aniene – San Donato
via Campo Faiano – finale
Ponte / Lungomare
Viale Biancamano

MACRO AREA (3)