



LEGENDA MATERIALI

1. OASI DI SUCCULENTE

- Arbustive
- Cespugliose

2. VASCHE VERDI

- Arbusti
- Alberi

3. RAMPICANTI

- Strato vegetale

4. SPEZIALE (AROMATICHE)

- Strato vegetale

5. GIARDINO MEDITERRANEO

- Arbusti
- Graminacee

6. RAIN GARDEN

- Zona asciutta
- Zona moderata
- Zona umida

Composizione alberi a filare

- Tigiano tipu
- Jacaranda mimosaifolia
- Bauhinia variegata
- Fraxinus ornus
- Baccharis confertiflora
- Casuarina equisetifolia
- Celtis australis
- Grevillea robusta
- + eventuale bordo di
- Trachium fruticosum

- | | | | | | |
|---|--|--|---|---|--|
| <p>1. OASI DI SUCCULENTE</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1 Agave max 2m di altezza 10-50 anni 1.2 Fico d'India max 7m di altezza 80 anni 1.3 Aloe selvatica max 60cm di altezza 5 anni 1.4 Euphorbia max 5m di altezza 10-50 anni 1.5 Delosperum max 6-8cm di altezza perenne 1.6 Chamaerops humilis max 4 m di altezza 50 anni | <p>2. VASCHE VERDI</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.1 Ampelodesmos max 2m di altezza 3 anni 2.2 Euphorbia dendroides max 2m di altezza perenne 2.3 Anthyllis barba-jovis max 2m di altezza perenne 2.4 Artemisia arborescens max 5m di altezza perenne 2.5 Eriocapulus africanus max 5m di altezza perenne 2.6 Fraxinus ornus max 10m di altezza 80-100 anni 2.7 Phillyrea latifolia max 8m di altezza perenne | <p>3. RAMPICANTI</p> <ul style="list-style-type: none"> 3.1 Dolichandra unguis-cati max 5.7m di altezza perenne 3.2 Hardenbergia violacea max 3m di altezza 20 anni 3.3 Podranea ricasoliana max 6m di altezza perenne 3.4 Solandra maxima max 10-15m di altezza perenne 3.5 Antigonon leptopus max 6m di altezza perenne 3.6 Lonicera japonica max 8m di altezza perenne | <p>4. SPEZIALE</p> <ul style="list-style-type: none"> 4.1 Santolina max 50cm di altezza perenne 4.2 Elicriso max 50cm di altezza perenne 4.3 Cardo echinopus max 1m di altezza perenne 4.4 Cardo Selvatico max 2.5m di altezza perenne 4.5 Rosmarino officinale max 3m di altezza 40-50 anni 4.6 Mirto max 8m di altezza perenne | <p>5. GIARDINO MEDITERRANEO</p> <ul style="list-style-type: none"> 5.1 Cistus monspeliensis max 2m di altezza perenne 5.2 Sarcopoterium spinosum max 60cm di altezza perenne 5.3 Thymus vulgaris max 30cm di altezza 6 anni 5.4 Santolina Chamaecyparissus max 50cm di altezza perenne 5.5 Lavanda stoechas max 60cm di altezza perenne 5.6 Muhlenbergia cubia max 60cm di altezza perenne 5.7 Aloe arborescens max 3m di altezza perenne 5.8 Aloe marlothii max 1.3m di altezza perenne 5.9 Dasyliroon max 4m di altezza perenne | <p>6. RAIN GARDEN</p> <ul style="list-style-type: none"> 6.1 Nerium oleanderum 6.2 Tamarix africana 6.3 Vitex agnus-castus 6.4 Dittrichia agnus-castus 6.5 Ricinus communis 6.6 Calicotome spinosa 6.7 Dalia imperialis 6.8 Malva subovata 6.9 Zantedeschia aethiopica 6.10 Elegia lectorum |
|---|--|--|---|---|--|



SUPERFICIE VERDE 35%
SUPERFICIE PAVIMENTATA 65%
RAIN GARDEN 0%

ALBERI ESISTENTI **ALBERI DI PROGETTO**



PROGETTO DEFINITIVO

Appalto integrato sulla base del progetto di fattibilità tecnica ed economica "Smart City Napoli Nord - Piani Urbani Integrati - MSC2 - L.2.2"
CIG 972663946C CUP I4512200020006 - CUP I45122000030006

RTI

OPUS COSTRUZIONI S.P.A.
Capogruppo
Via Campese 233, Pozzuoli

ARCHIVOLTO SRL
Mandante
P. IVA 07162480631
Via O. P. Calero n. 4, Napoli

RTP

SAG ARCHITETTURA SRLS
P. IVA 0518981210
Sede legale: Via Poellipo 66, Napoli

MASCOLO INGEGNERIA SRL
P. IVA 08524811216
Sede legale: Via Gramsci 19, Cicciانو

ELECTA SRL
P. IVA 0482071211
Sede legale: Via Principe di Piemonte 109, Roccarainola

RUP
Arch. Pasquale Imbema

PROGETTO ARCHITETTONICO - (Grumo Nevano Via San Domenico)

Viste e progetto del verde

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO DA
00	prima emissione	Dicembre 2023	

12 Dicembre 2023
1:200 A1 GRN.PD.ARC.G.003