

LEGENDA MATERIALI

1. OASI DI SUCCULENTE
 Arbustive
 Cespugliosa
 Arbusti
 Alberi

2. VASCHE VERDI

3. RAMPICANTI
 Strato vegetale

4. SPEZIALE (AROMATICHE)
 Strato vegetale

5. GIARDINO MEDITERRANEO
 Arbusti
 Graminacee

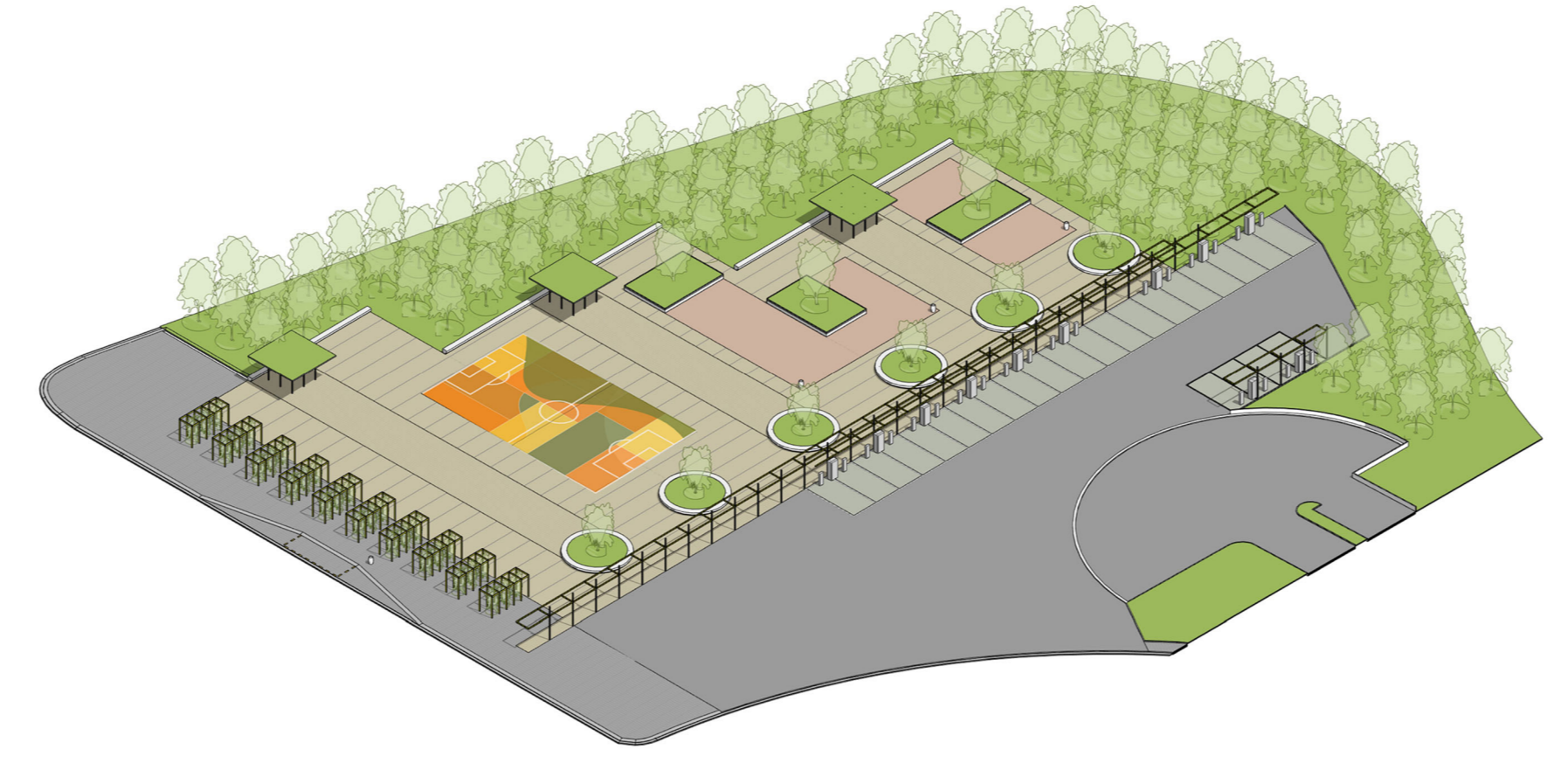
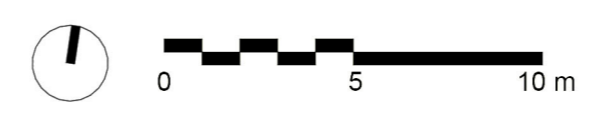
6. RAIN GARDEN
 Zona asciutta
 Zona moderata
 Zona umida

Composizione alberi a filare

Fraxinus ornus	Quercus ilex	Buxus sempervirens	Platanus ssp.
Salix caprea	Alnus	Prunus spinosa	Castanea sativa
Ulmus	Corylus avellana	Crataegus monogyna	Malus domestica
Pyrus	Amelanchier	Malus domestica	Prunus domestica
Malus domestica	Prunus domestica	Prunus domestica	Prunus domestica



1. OASI DI SUCCULENTE 1.1 Agave max 2m di altezza 10/20 anni 1.2 Fico d'India max 7m di altezza 40 anni 1.3 Aloe vera max 60cm di altezza 5 anni 1.4 Euphorbia max 2m di altezza 10/20 anni 1.5 Delosperum max 0,5 cm di altezza perenne 1.6 Chamactropis humilis max 4 m di altezza 10 anni	2. VASCHE VERDI 2.1 Ampelodesmos max 2m di altezza 3 anni 2.2 Euphorbia aedonifera max 2m di altezza perenne 2.3 Anthyllus baba-pais max 2m di altezza perenne 2.4 Antennaria atrorubens max 1m di altezza perenne 2.5 Eriocaulis africana max 1m di altezza perenne	3. RAMPICANTI 3.1 Dolichandra unguiculata max 10m di altezza perenne 3.2 Hardenbergia violacea max 3m di altezza perenne 3.3 Podranea ruscifolia max 10m di altezza perenne 3.4 Solandra maiana max 15m di altezza perenne 3.5 Antigonon leptopus max 4m di altezza perenne 3.6 Lonicera japonica max 2m di altezza perenne	4. SPEZIALE 4.1 Santolina max 2m di altezza perenne 4.2 Elicris max 20cm di altezza perenne 4.3 Cardo echinops max 1m di altezza perenne 4.4 Cardo Selvaio max 10 15m di altezza perenne 4.5 Rosmarino officinale max 2m di altezza perenne 4.6 Mirta max 3m di altezza perenne	5. GIARDINO MEDITERRANEO 5.1 Cistus monspeliensis max 50cm di altezza perenne 5.2 Sarcopoterium spinosum max 50cm di altezza perenne 5.3 Thymus vulgaris max 30cm di altezza perenne 5.4 Santolina Chamaecyparissus max 50cm di altezza perenne 5.5 Lavandula stoechas max 60cm di altezza perenne	6. RAIN GARDEN 6.6 Muhlenbergia axillaris max 60cm di altezza perenne 6.7 Aloe arborescens max 3m di altezza perenne 6.8 Aloe maritimum max 1,2m di altezza perenne 6.9 Dasylirion max 4m di altezza perenne	7. ALBERI ESISTENTI 7.1 Nerium oleander max 2m di altezza perenne 7.2 Tamarix africana max 50cm di altezza perenne 7.3 Vitis agnus-castus max 2m di altezza perenne 7.4 Ditrichia aegiacoides max 2m di altezza perenne	7. ALBERI DI PROGETTO 7.5 Ricinus communis max 2m di altezza perenne 7.6 Callitriche max 2m di altezza perenne 7.7 Dalia imperialis max 2m di altezza perenne 7.8 Malva subrotata max 2m di altezza perenne 7.9 Zantedeschia aethiopica max 2m di altezza perenne 7.10 Elegia nobilium max 2m di altezza perenne
---	--	--	--	--	---	--	---



PROGETTO DEFINITIVO

Appalto integrato sulla base del progetto di fattibilità tecnica ed economica "Smart City Napoli Nord - Piani Urbani Integrati - MSC2 - I.2.2" CIG 97263946C CUP H432200020006 - CUP H432200030006

RTI

OPUS COSTRUZIONI S.P.A. Capogruppo P.IVA 0720100083 Via Campana 235, Pozzuoli	SAG ARCHITETTURA SRLS P.IVA 08198821019 Sede legale: Via/Pulicella 16, Napoli
ARCHIVOLTO SRL Mandatorice P.IVA 07192480751 Via O.P. Calabrese 4, Napoli	MASCOLO INGEGNERIA SRL P.IVA 0628411218 Sede legale: Via Gramsci 19, Casoria
	ELECTA SRL P.IVA 0486072111 Sede legale: Via/Pirapica di Parente 100, Roccarainalda

RUP
Arch. Pasquale Imbimba

PROGETTO ARCHITETTONICO - (Aragola - Rione Salicelle)

Viste e progetto del verde

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO DA
00	Prima emissione	Dicembre 2023	AFQ/POD.ARC.G.003