

Oggetto: Progetto delle opere a verde nell'ambito della "Realizzazione di un Parco a verde con attrezzatura sportiva convenzionata, ai sensi dell'art. 56 delle NTA del Comune di Napoli. Via Cupa Lettieri - NCT foglio 161, particella 9".

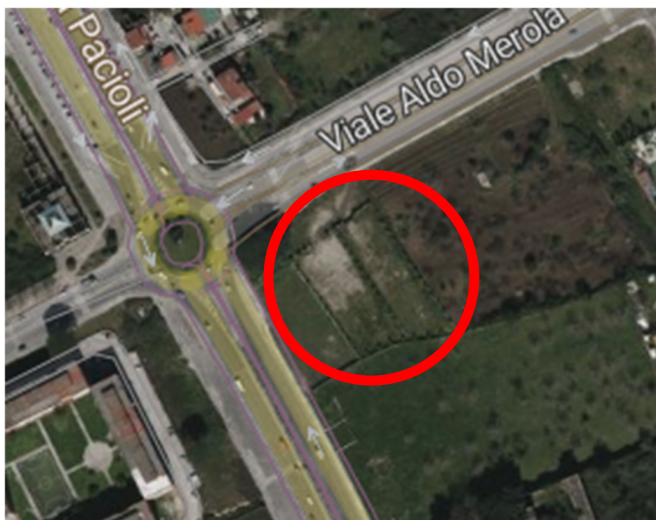
Committente: TEMICAR S.r.l. - Via Chambery 143 – Aosta . P.IVA [REDACTED]

Su incarico ricevuto dalla TEMICAR S.r.l. con sede legale in Via Chambery 143 – Aosta - P.IVA [REDACTED] il sottoscritto **Agronomo LUCA BOURSIER** nato a [REDACTED], con studio professionale in via [REDACTED], Codice fiscale:

[REDACTED] regolarmente iscritta all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Napoli con numero [REDACTED];

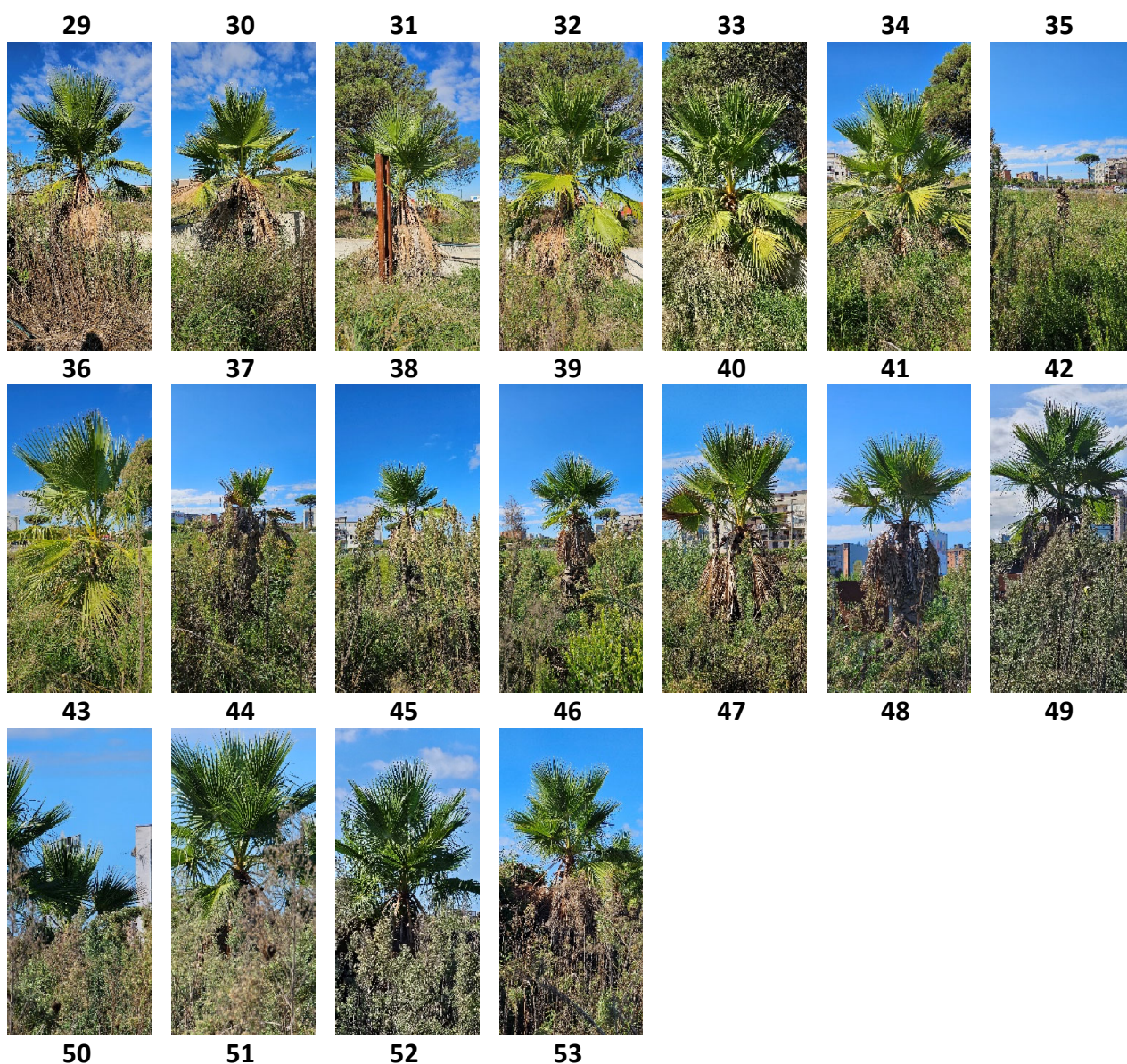
in qualità di **tecnico incaricato di verificare la componente vegetale caratterizzante lo stato dei luoghi e formulare l'ipotesi di progetto alla Realizzazione di un Parco a verde con attrezzatura sportiva convenzionata, ai sensi dell'art. 56 delle NTA del Comune di Napoli. Via Cupa Lettieri - NCT foglio 161, particella 9".**

RELAZIONA QUANTO SEGUE



Al fine di individuare le specie presenti e valutare le eventuali interferenze tra l'ipotesi di progetto e lo stato dei luoghi, è stato effettuato un sopralluogo specifico, anche per produrre adeguato materiale fotografico a supporto.

L'area risulta essere caratterizzata unicamente da giovani soggetti di *Washingtonia* che si localizzano lungo il perimetro del lotto e nella porzione mediana e sono presenti in filari. Si tratta di soggetti con altezza dello stipite compresa tra 1,5-2,0 m con condizioni di vegetazione differenti, meglio rappresentate nelle foto che seguono.



Dal sopralluogo è possibile affermare che:

- Il numero complessivo di *Washingtonia* rilevato è di n. 53;
- I soggetti n. 8 e 42 sono quasi secchi e in condizioni non recuperabili;
- L'interferenza rispetto al progetto si evidenzia per i seguenti soggetti:
 - 5, 6, 7, 8, 9, 10 rispetto al parcheggio a raso;
 - 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 rispetto ai campi da gioco e al locale spogliatoi/bar;
 - 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 51, 52, 53 rispetto alla siepe perimetrale sul lato sud, ma che risultano facilmente risolvibili;

- 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50 rispetto alla siepe perimetrale lato ovest, ma che risultano anche in questo caso facilmente risolvibili;

In merito alla vicinanza di specie arboree esterne all'area ma che potrebbero subire interferenze dalla realizzazione del progetto, si rileva che l'area è esterna all'zona di rispetto dei *Pinus pinea* (pino domestico) presenti in loco.



PROGETTO DI SISTEMAZIONE A VERDE

Il rilievo dello stato dei luoghi ha permesso di evidenziare l'assenza di specie arboree di valore monumentale, storico o paesaggistico. L'area è caratterizzata da un impianto recente di *Washingtonia filifera*, lungo il perimetro del lotto. I soggetti sono complessivamente n. 53 con altezza stipite tra 1,5-2,0 m, di cui n. 2 oramai non recuperabili. La porzione restante del lotto è interessata da erbacee spontanee, tra cui *Lithodora fruticosa*, *Verbascus sp.*, *Erygeron sp.*, *Daucus carota*, ecc.

L'ipotesi di progetto prevede l'espianto e ricollocazione di n. 19 *Washingtonia filifera* preesistenti, con stipite superiore inferiore a 2 m e in condizioni fitosanitarie buone, al fine di formare un'area a carattere esotico lungo il confine est e per siglare alcuni percorsi pedonali interni. La restante parte non è interessata da espianto e non è interferita dall'ipotesi di progetto. In particolare, le palme presenti lungo il perimetro saranno integrate alla siepe perimetrale in considerazione del differente sviluppo delle specie previste. Questa azione ha permesso di ridurre le interferenze in generale e orientare la scelta varietale del complesso verso specie caratteristiche della vegetazione naturale potenziale del sito, più coerenti delle palme e che richiedono cure colturali meno onerose.

Il viale principale è contraddistinto da un filare di *Tilia platyphyllos* (tiglio nostrano), mentre il lato ovest dell'area sarà segnato da un filare di *Fraxinus ornus* (orniello) e nella porzione a nord, anche da un filar di *Acer campestre* (acero campestre).

Aiuole ad erbacee perenni segnano i campi da padel, offrendo un'abbondante fioritura estiva con specie quali *Agapanthus africanus* e *Erygeron karvinskianus* e alla componente erbacea si aggiunge quella arbustiva con un mix di media altezza di: *Myrtus communis*, *Rosmarinus officinalis*, *Cistus x purpureus*, *Gaurda lindheimeri* in var., *Phlomis fruticosa*, *Lavandula angustifolia*, *Pistacia lentiscus* o simile, in vaso 18 cm, n. 3 piante/m² su terreno nudo e irrigazione a goccia - H 0,40-1,00 m o tappezzante con *Rosmarinus officinalis* "Prostratus", *Helychrysum italicum*, *Loropetalum* "Rubrum", *Ceanothus thyrsiflorus*, *Santolina virens* o simile, in vaso 18 cm, n. 6 piante/m², a dimora su terreno nudo - H 0,20-0,40 m a caratterizzare i percorsi pedonali.

La fascia perimetrale sarà risolta con una siepe naturaliforme di *Phyllirea angustifolia*, *Spartium junceum*, *Vitex agnus castus* o simile, in vaso 24 cm, n. 2 piante/m, a dimora su terreno nudo e irrigazione a goccia - H 1,00-2,00 m;

Il Tecnico
Dr. Agr. Luca Boursier
