



SPECIFICHE TECNICHE E MODALITÀ DI POSA

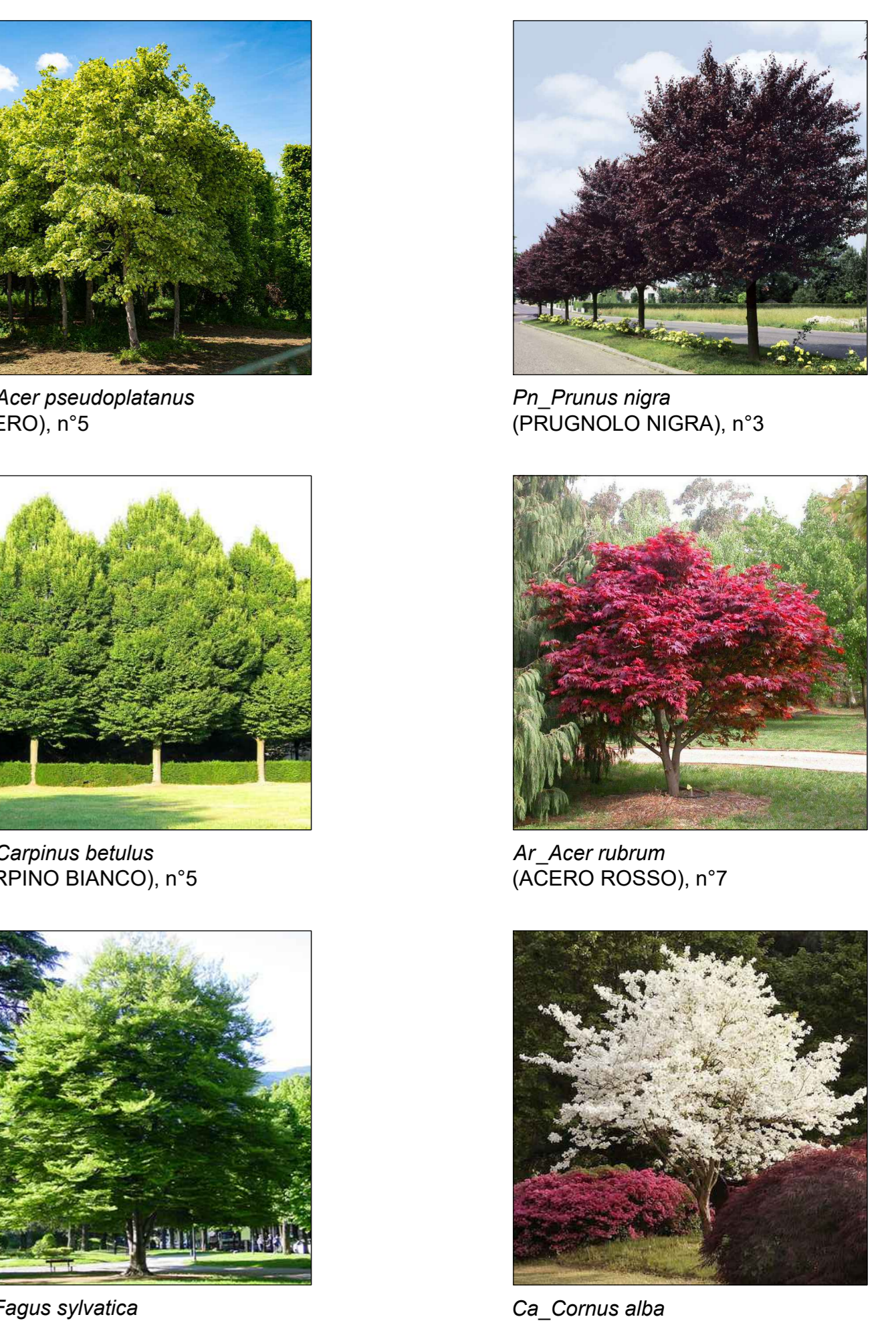
1. FORNITURA E MESSA A DIMORA DELLE PIANTE
Fornitura - Le alberature dovranno essere fornite in vaso o in zolla, diametro minimo 16-18 cm e altezza superiore a 300 cm.
Messa a dimora - Mescolare le essenze del progetto con riparti di strati successivi di terreno per una adeguata germinazione pressando garantendo che il colletto sia collocazione a livello del fondo della conca di impianto, la radice non subisca compressioni o spostamenti rispetto all'orientamento di accrescimento, non vi siano radici scoperte, copiosa prima irrigazione.

Palo tutoro - Il palo tubolare in legno scorticato ($H=180$ cm $D=4-8$ cm), dovrà essere infisso nel terreno per 50 cm contestualmente alla posa della piantina.
Shelter - Dispositivo di protezione tipo Shelter, in cartone o altro materiale biodegradabile. L'altezza non dovrà risultare inferiore a 55cm e comunque proporzionata alle dimensioni delle singole piante.
Pacciamatura - Strato di pacciamatura in corteccia di conifera dello spessore di 10 cm su tutta la superficie alla base degli alberi.

2. EPOCA DEGLI INTERVENTI
L'apertura delle buche dovrà essere eseguito in epoca di terreno asciutto. La posa delle essenze, dovrà avvenire in periodo di quiete vegetativa, preferibilmente nella stagione autunnale, dovranno comunque essere evitati periodi invernali particolarmente freddi caratterizzati da gelate. Si sottolinea di prevedere con sufficiente anticipo la fornitura del materiale vivaistico e per le specie arboree e arbustive prevedere, per reintegrare le inevitabili fallanze, di riservare in vivo una adeguata percentuale di piante coetanee a quelle utilizzate per l'impianto.

3. GARANZIA DI ATTECCIMENTO
L'attaccamento si intende avvenuto quando, almeno il 90% delle piante, si presentano sane ed in buono stato vegetativo dopo 365 giorni a decorrere dalla data di ultimazione dei lavori.

TIPI DI ESSENZE SCELTE



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU
GARA A PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DEI LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DELLO STADIO POLISPORTIVO IN COMUNE DI BELLUNO

Intervento finanziato dell'Unione Europea - NextGenerationEU. PNRR
Misione 5 Componente 2 Investimento 2.1
CIG A02040E0FE CUP 137H21001330001



Fase Progetto:	01 02.07.2025 REV.01	Date / Data:	02.07.2025
Nome Documento:	02 07.08.2024 PRIMA EMISSIONE	Scalo Contratto:	A0
Data Rev:	03 07.08.2024	Scalo Revisione:	1:200

DETTAGLIO BUCA DI IMPIANTO
SEZIONE SU AIUOLA IN PARCHEGGIO

DETTAGLIO BUCA DI IMPIANTO
SEZIONE SU AIUOLA