

AMBITO E RIAMBIENTAZIONE DEI RILEVATI COMPRESI TRA LA GALLERIA ORCIANI E LO SVINCOLO TORRETTE

MODULO 1 RINATURAZIONE MEDIANTE ESEMPLARI BASSO ARBUSTIVI

| ARBUSTIVE | COD. | SESTO D'IMPIANTO (m) | COPIERTURA (m²) (specie, misura chioma) | NOME SCIENTIFICO (nome volgare) | ALTEZZA (Altezza) (Max. di sviluppo) | FORMA | QUANTITÀ x AMBITO | FOTO |
|-----------|------|----------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|-------|-------------------|------|
| | SJ | 3x3 | 9 m² | Spartium junceum (Ginestra) | diámetro vaso contenitore Ø18cm | 3m | arrotondata | 30 |
| | TG | 3x3 | 9 m² | Tamarix gallica (Tamerice) | diámetro vaso contenitore Ø18cm | 2m | arrotondata | 30 |
| | CS | 2x2 | 4 m² | Cytisus scoparius (Ginestra dei carbonai) | diámetro vaso contenitore Ø18cm | 2m | tonda | 45 |

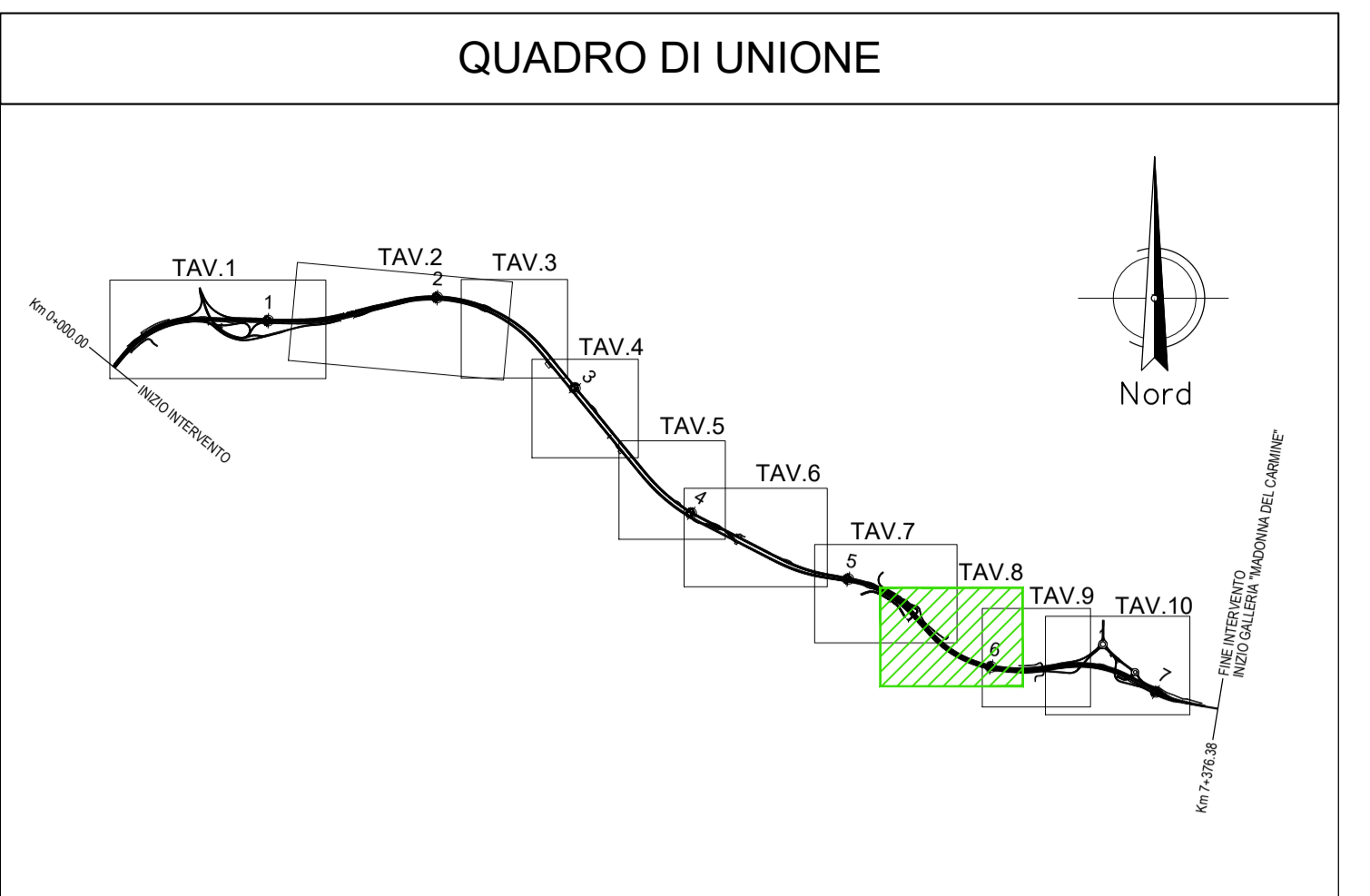
STRALCIO PLANIMETRICO

AMBITO E RIAMBIENTAZIONE DEI RILEVATI COMPRESI TRA LA GALLERIA ORCIANI E LO SVINCOLO TORRETTE

MODULO 8 RINVERDIMENTO TRAMITE FILARE ARBUSTIVO MONOSPECIFICO

| ARBUSTIVE | COD. | SESTO D'IMPIANTO (m) | COPIERTURA (m²) (specie, misura chioma) | NOME SCIENTIFICO (nome volgare) | ALTEZZA (Altezza) (Max. di sviluppo) | FORMA | QUANTITÀ x AMBITO | FOTO |
|-----------|------|----------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|-------|-------------------|------|
| | CS | 2x2 | 4 m² | Cytisus scoparius (Ginestra dei carbonai) | diámetro vaso contenitore Ø18cm | 2m | densa | 24 |

STRALCIO PLANIMETRICO



ABACO SPECIE

SPECIE ARBOREE

| SPECIE | COD. | SESTO D'IMPIANTO (m) | NOME SCIENTIFICO (nome volgare) | QUANTITÀ TOTALE | FOTO |
|--------|------|----------------------|------------------------------------|-----------------|------|
| | FO | 7x7 | Fraxinus ornus (Oleaio) | 82 | |
| | OC | 7x7 | Ostrya carpinifolia (Carpino nero) | 43 | |
| | PA | 7x7 | Populus alba (Pioppo bianco) | 70 | |

SPECIE ARBUSTIVE

| SPECIE | COD. | SESTO D'IMPIANTO (m) | NOME SCIENTIFICO (nome volgare) | QUANTITÀ TOTALE | FOTO |
|--------|------|----------------------|-------------------------------------------|-----------------|------|
| | CM | 3x3 | Crataegus monogyna (Biancospino) | 60 | |
| | SJ | 3x3 | Spartium junceum (Ginestra) | 284 | |
| | VT | 3x3 | Viburnum tinus (Viburno tinus) | 168 | |
| | PHA | 3x3 | Phytolacca angustifolia (Fillea) | 72 | |
| | PC | 3x3 | Pyracantha coccinea (Agazzino) | 165 | |
| | TG | 3x3 | Tamarix gallica (Tamerice) | 178 | |
| | CS | 2x2 | Cytisus scoparius (Ginestra dei carbonai) | 487 | |
| | CSA | 2x2 | Cornus sanguinea (Sanguinella) | 82 | |

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SS 16 ADRIATICA - VARIANTE DI ANCONA
Ampliamento da 2 a 4 corsie da Falconara a Baraccola
1° Lotto: Tratto Falconara - Torrette (svincoli inclusi)

PROGETTO ESECUTIVO COD. AN1

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Mandatario: Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: Sintagma
MANDANTI: GEOTECNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Federico Durastanti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL R.U.P.:
Dott. Ing. Massimo Giovinazzo

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

PROFESSIONISTI DELLA PROGETTAZIONE: SINTAGMA, GEOTECNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

PROFESSIONISTI PER LA SICUREZZA: SINTAGMA, GEOTECNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

AMBIENTE
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE
Planimetria opere a verde - Tav. 8 di 10

| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
|-----------------|----------------|-----------|--------|
| DPAN02 E 1801 | T00IA01AMBPL14 | D | 1:1000 |

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------------------------------------------------------------------|------------|----------|--------------|------------|
| D | Revisione a seguito del decreto MATM 204 del 07/07/2020 | 04/09/2020 | N.Surmay | F.Durastanti | N.Granieri |
| C | Revisione a seguito rapporto intermedio DGSV139/2 del 07/06/2019 | 01/09/2019 | N.Surmay | F.Durastanti | N.Granieri |
| B | Revisione a seguito rapporto intermedio DGSV139/1 del 15/02/2019 | 18/03/2019 | N.Surmay | F.Durastanti | N.Granieri |
| A | Emissione | 15/10/2018 | N.Surmay | F.Durastanti | N.Granieri |