

- LOCALIZZAZIONE  
COMPOSIZIONE ESSENZE**
- 1 FILARI SU FRONTI URBANI
  - 2 FILARI VERSO LE SCARPATE ESTERNE
  - 3 FASCE BOSCAIE
  - 4 ARBUSTIETO PER SCARPATE

**CLASSIFICAZIONE DEI TERRENI - COMPARTI NORD, SUD E MITIGAZIONE**

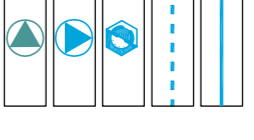
- AREE INTERESSATE DA RIPORTO DI TERRENO IN "TABELLA A"
- AREE INTERESSATE DA RIPORTO DI TERRENO IN "TABELLA A"
- AREE DA URBANIZZARE SU TERRENO IN "TABELLA A"
- AREE NON INTERESSATE DA RIPORTO DI TERRENI

**IMPIANTO DI IRRIGAZIONE**

- TUBAZIONE DORSALE IMPIANTO DI IRRIGAZIONE IN POLIETILENE
- TUBAZIONE DIRAMAZIONI IMPIANTO DI IRRIGAZIONE IN POLIETILENE
- PROGRAMMATORE A COMANDO 9V
- ALLACCO LINEA IDRICA
- ALLACCO LINEA ELETTRICA

N.B. SULLA BASE DI VALUTAZIONI GEOLOGICHE E GEOTECNICHE SI SONO RITENUTI TRASCRIBIBILI GLI ASSIEME DEI TERRENI DI RIPORTO PER CUI LA DETERMINAZIONE DEI QUANTITATIVI SI BASA SU CONSIDERAZIONI CARATTERE PURAMENTE VOLUMETRICO

**LEGENDA**



**NOTE**

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM (RMZ)
3. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
4. TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO RIFERITE AL LIVELLO MEDIO MARE



# HUB PORTUALE ravenna



APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RITUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P. VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

**PROGETTO ESECUTIVO**

**oggetto** LG - AREA LOGISTICA L2  
ELABORATI GENERALI - INQUADRAMENTO  
PLANIMETRIA SISTEMAZIONE OPERE A VERDE

**file** 1114-E-LG2-URB-PL-01-0.dwg **codice** 1114-E-LG2-URB-PL-01-0 **scala** 1:2.500

**Revisione** **data** **causa** **redatto** **verificato** **approvato**

0	23/12/2021	Emissione per approvazione	Acconcini	L.de Angelis	Busola
---	------------	----------------------------	-----------	--------------	--------

responsabile delle integrazioni specialistiche: **Ing. Lucia de Angelis**  
responsabile del procedimento: **Ing. Matteo Gazdani**

committente **Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale**

contraente generale **Consorzio Stabile Grandi Lavori Scrl.**

progettisti **FQM** **SISPI**

**FQM** **SISPI**

**Direttore Tecnico**  
Dott. Ing. Filippo Busola

**Direttore Tecnico**  
Dott. Ing. Marco di Stefano