


NOTE GENERALI / GENERAL NOTES

- 1) TUTTE LE QUANTITÀ SONO ESPRESSE IN METRI ALIQUOTI ALIQUOTI DI 100 METRI.
- 2) TUTTE LE QUANTITÀ SONO ESPRESSE IN METRI ALIQUOTI ALIQUOTI DI 100 METRI.
- 3) LA PENDENZA DELLE STRADE SARÀ 1 A 2. INDICAZIONI SOTTO STRADE: 1 A 2.
- 4) L'UNICO INTERVENTO CHE LA FORNITURA DEL PAVIMENTO DI FONDO SERVE DELLE ACQUE METEORICHE E/O DI FALDA SARÀ A CARO E COSTO DELL'APPALTATORE. LE ACQUE ACCIDENTATE SARANNO CONVOLATE IN AREE DI RACCOLTA DOVE LA PENDENZA DELLA SUPERFICIE LAVORI.
- 5) SCHEDA DI SOSTA PER LA SOSTA DEI SISTEMI DI RACCOLTA E TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE E/O DI FALDA SARÀ A CARO E COSTO DELL'APPALTATORE. LE ACQUE ACCIDENTATE SARANNO CONVOLATE IN AREE DI RACCOLTA DOVE LA PENDENZA DELLA SUPERFICIE LAVORI.

	
TECHNIP ITALY S.p.A.	
1.250 / 226.5 Scale / Project	142 / 27 / 23 / 01 / 1/11 / B No. / Page / Date / Rev.
OS LOUP PROJECT TOTAL / RAFFINERIA di ROMA HDS REVAMPING - UNIT 142 ISOLA 16 PLANIMETRIA DI SBANCAMENTO EARTHWORKS PLAN	
1.250 / 226.5	142 / 27 / 23 / 01 / 1/11 / B