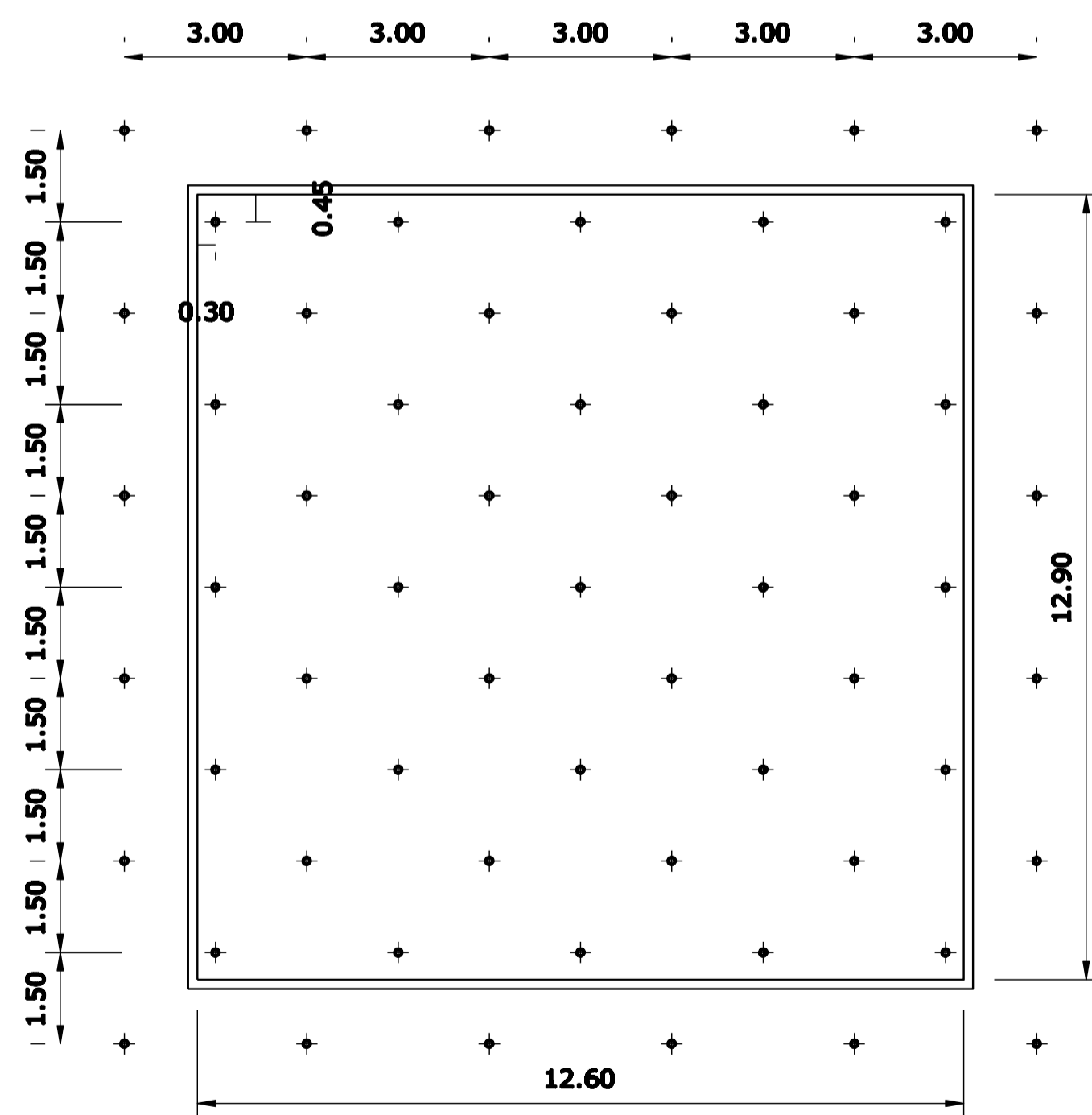
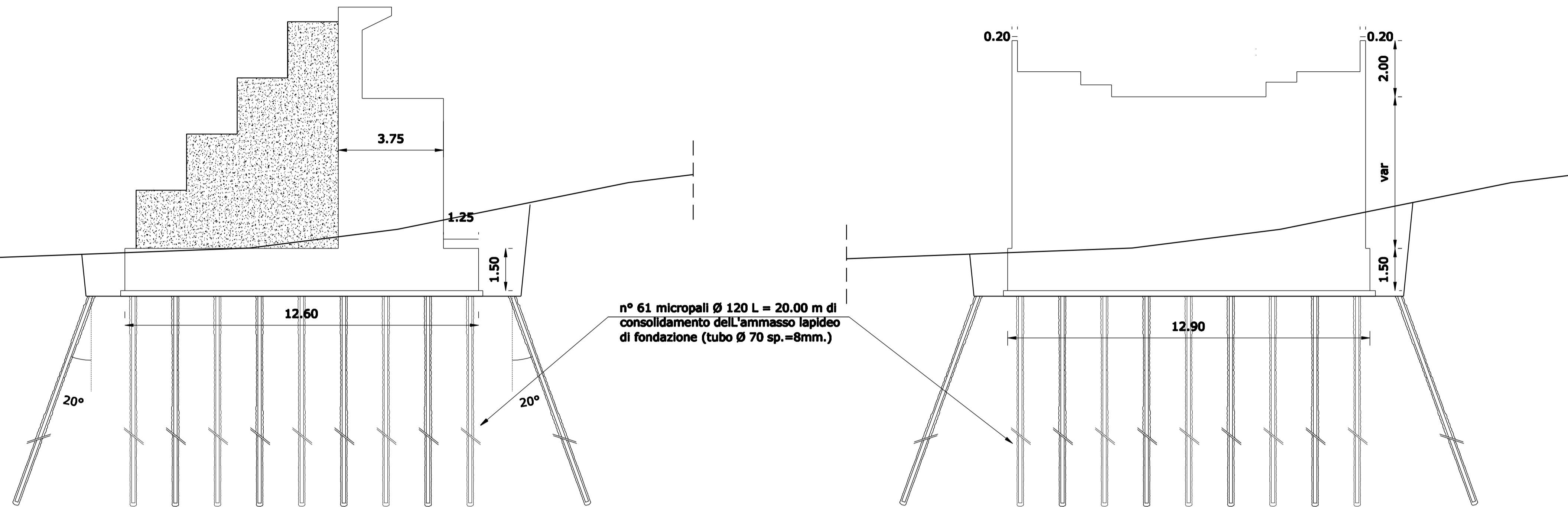


SEZIONE LONGITUDINALE

SEZIONE TRASVERSALE



PIANTA FONDAZIONE



**ITINERARIO
PALERMO – AGRIGENTO (SS121-SS189)
AMMODERNAMENTO DEL TRATTO PALERMO-LERCARA**

PROGETTO PRELIMINARE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS RESPONSABILE DI PROGETTO Dott. Ing. Fabrizio Arciuli	PROGETTISTA: Dott. Ing. M. Averardi Ordine Ing. di Roma n. 8770 Dott. Ing. A. Valente Ordine Ing. di Roma n. 20739																																										
	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: Ing. F. Nigrelli - Coordinatore																																										
RESPONSABILI TECNICI Geom. Michele Pacelli Dott. Ing. Giampiero Liberati Dott. Ing. Fulvio Saccodato Dott. Ing. Giuseppe Imbruglio Dott. Geol. Flavio Capozucco Dott. Arch. Barbara Banchiani Dott. Ing. Francesco Bazzi Dott. Ing. Pierluigi Fabbro Dott. Arch. Roberto Roggi Dott. Ing. Pier Giorgio D'Armini	<table border="1"> <tr> <td>Tracciali</td> <td>Ing. F. Amico</td> <td>Ing. M. Lascari</td> </tr> <tr> <td>Geotecnica</td> <td>Ing. D. Anello</td> <td>Arch. G. Luzzo</td> </tr> <tr> <td>Idrraulica</td> <td>Ing. G. Bicker</td> <td>Geom. A. Lo Bosco</td> </tr> <tr> <td>Strutture</td> <td>Ing. G. Bonincontro</td> <td>Prof. D. Lo Bosco</td> </tr> <tr> <td>Geologia</td> <td>Ing. F. Busalacchi</td> <td>Ing. S. Nigrelli</td> </tr> <tr> <td>Ambiente</td> <td>Ing. V. Canoneri</td> <td>Ing. A. Piantalena</td> </tr> <tr> <td>Impianti</td> <td>Ing. M. Chubb</td> <td>Ing. V. Plescia</td> </tr> <tr> <td>Esplosivi/interferenze</td> <td>Arch. P. Coniglio</td> <td>Ing. G. Rissone</td> </tr> <tr> <td>Computi</td> <td>Prof. Ing. G. Giambanco</td> <td>Ing. T. Short</td> </tr> <tr> <td>Studio Trasportistico</td> <td>Arch. F. Giambanco</td> <td>Ing. G. Speciale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Arch. F. Giambanco</td> <td>Ing. V. Sykes</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Arch. G. Graziani</td> <td>Geol. M. Vallone</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ing. M. Hawley</td> <td>Ing. H. Woods</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ing. R. Kimber</td> <td>Ing. M. Wright</td> </tr> </table>	Tracciali	Ing. F. Amico	Ing. M. Lascari	Geotecnica	Ing. D. Anello	Arch. G. Luzzo	Idrraulica	Ing. G. Bicker	Geom. A. Lo Bosco	Strutture	Ing. G. Bonincontro	Prof. D. Lo Bosco	Geologia	Ing. F. Busalacchi	Ing. S. Nigrelli	Ambiente	Ing. V. Canoneri	Ing. A. Piantalena	Impianti	Ing. M. Chubb	Ing. V. Plescia	Esplosivi/interferenze	Arch. P. Coniglio	Ing. G. Rissone	Computi	Prof. Ing. G. Giambanco	Ing. T. Short	Studio Trasportistico	Arch. F. Giambanco	Ing. G. Speciale		Arch. F. Giambanco	Ing. V. Sykes		Arch. G. Graziani	Geol. M. Vallone		Ing. M. Hawley	Ing. H. Woods		Ing. R. Kimber	Ing. M. Wright
Tracciali	Ing. F. Amico	Ing. M. Lascari																																									
Geotecnica	Ing. D. Anello	Arch. G. Luzzo																																									
Idrraulica	Ing. G. Bicker	Geom. A. Lo Bosco																																									
Strutture	Ing. G. Bonincontro	Prof. D. Lo Bosco																																									
Geologia	Ing. F. Busalacchi	Ing. S. Nigrelli																																									
Ambiente	Ing. V. Canoneri	Ing. A. Piantalena																																									
Impianti	Ing. M. Chubb	Ing. V. Plescia																																									
Esplosivi/interferenze	Arch. P. Coniglio	Ing. G. Rissone																																									
Computi	Prof. Ing. G. Giambanco	Ing. T. Short																																									
Studio Trasportistico	Arch. F. Giambanco	Ing. G. Speciale																																									
	Arch. F. Giambanco	Ing. V. Sykes																																									
	Arch. G. Graziani	Geol. M. Vallone																																									
	Ing. M. Hawley	Ing. H. Woods																																									
	Ing. R. Kimber	Ing. M. Wright																																									

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	DATA PROTOCOLLO
---	--------------------

**STUDI E INDAGINI PRELIMINARI
OPERE D'ARTE MAGGIORI – PONTI E VIADOTTI
CONSOLIDAMENTI CON MICROPALI – SPALLA**

CODICE PROGETTO FILE P00_JA21_STR_DT14_A.DWG	REVISIONE FOGLIO	SCALA: 1:100
L0410A P 0301	CODICE ELAB. P001A21STRDT14	A 01 01
C		
B		
A	EMISSIONE	30/05/07 GR ARCIULI VALENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO