

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CALASETTA

Provincia di Carbonia - Iglesias

PROGETTO ESECUTIVO

INFRASTRUTTURAZIONE ZONA PORTUALE REALIZZAZIONE PONTILI/CAMPO BOE PER ATTRACCO PICCOLE IMBARCAZIONI

ELABORATO:

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

ALLEGATO:

I

IL RESPONSABILE U.T.C

GEOM. FOIS GIAMPAOLO

IL SINDACO

ING. ANTONIO VIGO

SCALA:

DATA: OTTOBRE 2013

AGG.: DICEMBRE 2013

IL PROGETTISTA



Ing. Salvatore PINNA

IL DIRETTORE TECNICO

Ing. Gian Paolo PORCU

AGG.:

DATA APPROVAZIONE

REV 0:

REV 1:

REV 2:

Cod. Pratica ..

FILE: 001 COPERTINE.DWG

Cod. Pratica ..

PROGETTO ESECUTIVO

Comune di CALASETTA
Provincia di CARBONIA IGLESIAS

OGGETTO: INFRASTRUTTURAZIONE ZONA PORTUALE
REALIZZAZIONE PONTILI/CAMPO BOE PER
ATTRACCO PICCOLE IMBARCAZIONI

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CALASETTA

CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI

CALASETTA, li DICEMBRE 2013

Il Progettista:
ESSEPI ENGINEERING SRL; ING. SALVATORE
PINNA

ID	Nome	Durata 150,00 g	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	opm-011b - Fornitura e posa in opera di fanale	6																												
2	opm_002 - Fornitura ed assemblaggio f.co	126,00																												
3	opm_003 - Corpo morto in calcestruzzo Rck 35	12,00																												
4	opm_003b - Corpo morto in calcestruzzo Rck 35	12,00																												
5	opm_004 - Contrapeso sentinella in calcestruzzo	12,00																												
6	opm_006 - Fornitura e posa in opera di catena ge...	12,00																												

28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

[Redacted]																																	
[Redacted]										[Redacted]										[Redacted]													
[Redacted]										[Redacted]										[Redacted]													
[Redacted]										[Redacted]										[Redacted]													
[Redacted]										[Redacted]										[Redacted]													

[Redacted]																																									
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

PROGETTO ESECUTIVO

Comune di CALASETTA
Provincia di CARBONIA IGLESIAS

OGGETTO: INFRASTRUTTURAZIONE ZONA PORTUALE
REALIZZAZIONE PONTILI/CAMPO BOE PER
ATTRACCO PICCOLE IMBARCAZIONI

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CALASETTA

PROGRAMMA DEI LAVORI

CALASETTA, li DICEMBRE 2013

Il Progettista:
ESSEPI ENGINEERING SRL; ING. SALVATORE
PINNA

PROGRAMMA DEI LAVORI							
DESCRIZIONE	ricavi	da 1 a 29	da 30 a 59	da 60 a 87	da 88 a 114	da 115 a 142	da 143 a 150
opm-011b - Fornitura e posa in opera di fanale di...1,5 a 3 ore - Dimensioni: Ø176xh170 mm.	€ 2.461,59						
opm_002 - Fornitura ed assemblaggio f.co cantier...minimo sovraccarico escluso 15850 Kg.	€ 186.813,94	€ 37.066,26	€ 32.618,31	€ 35.583,61	€ 40.031,56	€ 35.583,61	€ 5.930,59
opm_003 - Corpo morto in calcestruzzo Rck 35 cla...e compreso ogni altro onere e magistero	€ 11.305,35	€ 1.884,23	€ 3.768,45	€ 1.884,23		€ 1.884,23	€ 1.884,21
opm_003b - Corpo morto in calcestruzzo Rck 35 cla...e compreso ogni altro onere e magistero	€ 10.804,41	€ 1.800,74	€ 3.601,47	€ 1.800,74		€ 1.800,74	€ 1.800,72
opm_004 - Contrapeso sentinella in calcestruzzo ...e compreso ogni altro onere e magistero	€ 1.653,60	€ 275,60	€ 551,20	€ 275,60		€ 275,60	€ 275,60
opm_006 - Fornitura e posa in opera di catena ge... nautici di appoggio e di sollevamento.	€ 2.320,89	€ 386,82	€ 773,63	€ 386,82		€ 386,82	€ 386,80
IMPORTO		€ 41.413,65	€ 41.313,06	€ 39.931,00	€ 40.031,56	€ 39.931,00	€ 10.277,92
IMPORTO PROGRESSIVO		€ 41.413,65	€ 82.726,71	€ 122.657,71	€ 162.689,27	€ 202.620,27	€ 212.898,19
%		19,23	19,18	18,54	18,59	18,54	4,77
% PROGRESSIVA		19,23	38,41	56,95	75,54	94,08	98,86

PROGETTO ESECUTIVO

Comune di CALASETTA
Provincia di CARBONIA IGLESIAS

OGGETTO: INFRASTRUTTURAZIONE ZONA PORTUALE
 REALIZZAZIONE PONTILI/CAMPO BOE PER
 ATTRACCO PICCOLE IMBARCAZIONI

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CALASETTA

PROGRAMMAZIONE S.A.L.

CALASETTA, li DICEMBRE 2013

Il Progettista:
ESSEPI ENGINEERING SRL; ING. SALVATORE
PINNA

PROGRAMMA S.A.L.

DATA	GIORNI PROGRESSIVI	GIORNI PERIODO	IMPORTO LAVORI PROGRESSIVO	IMPORTO LAVORI PERIODO	% PROGRESSIVA	SAL PROGRAMMATO
	0	0	€ 0,00	€ 0,00	0,00	Inizio lavori
	29	29	€ 41.119,93	€ 41.119,93	19,51	Si
	59	30	€ 81.423,91	€ 40.303,98	38,63	Si
	87	28	€ 121.046,13	€ 39.622,22	57,43	Si
	114	27	€ 161.484,29	€ 40.438,16	76,61	Si
	142	28	€ 201.106,50	€ 39.622,21	95,41	Si
	150	8	€ 210.774,49	€ 9.667,99	100,00	Si

Il tempo utile per ultimare tutti i lavori in appalto è fissato in 150 (centocinquanta) giorni naturali decorrenti dalla data del verbale di consegna dei lavori.

PROGETTO ESECUTIVO

Comune di CALASETTA
Provincia di CARBONIA IGLESIAS

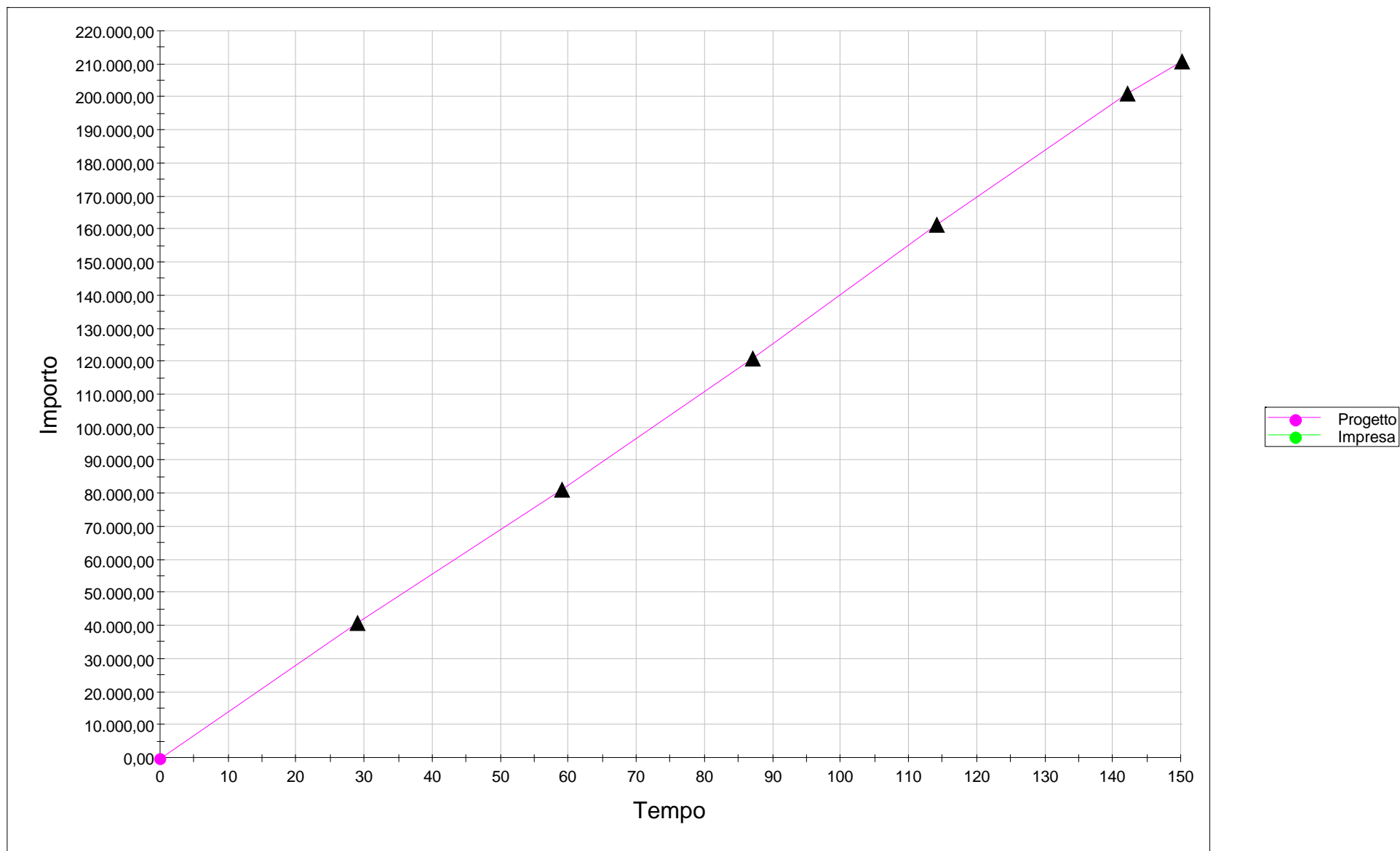
OGGETTO: INFRASTRUTTURAZIONE ZONA PORTUALE
REALIZZAZIONE PONTILI/CAMPO BOE PER
ATTRACCO PICCOLE IMBARCAZIONI

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CALASETTA

DIAGRAMMA SAL PROGRAMMATI

CALASETTA, li DICEMBRE 2013

Il Progettista:
ESSEPI ENGINEERING SRL; ING. SALVATORE
PINNA



LEGENDA: ● punto che delimita periodi a media di produzione costante
 ▲ Stato Avanzamento Lavori programmato