



## DOCUMENTO UNICO DI REGOLARITÀ CONTRIBUTIVA

PER EMISSIONE DEL PAGAMENTO FINALE DI APPALTO DI FORNITURE ALLA DATA DEL 06/08/2010

Rad	ccol	mai	nda	ta	AR

TAMMARO NICOLA

VIA PICENZA 76

							84131 S	alerno (SA)			
Protocollo documento n. 1126		9087 de		06/08/20	10						
Codice identificativo pratic (da citare sempre nella corrist	•	•		2010101	20101012673691						
Denominazione/ragione social	е	TAMMARO NICOLA					·***				
Sede legale		VIA PICENZA 76 84131 Salerno (SA)									
Sede operativa		VIA PICENZA 76 84131 Salerno (SA)									
Codice Fiscale		TMMNCL65S11F799C				E-mail					
C.C.N.L. applicato		Rilasciato a lavoratore autonomo senza dipendenti.									
Con il presente documento si dichiara che il lavoratore autonomo RISULTA REGOLARE ai fini del DURC in quanto:											
X I.N.P.S Sede o	li SALE	ERNO									
X E' iscritta/o all'INPS con PC/matricola n. 7206299582											
Risulta regolare con il versamento dei contributi al 06/08/2010											
E' in corso controversia amministrativa/giudiziale relativa all'esistenza di un debito contributivo											
Il responsabile del procedimento AMABILE ANTONIETTA											
L	······										
X I.N.A.I.L Sede	di SAl	ERNO	)								
X E' assicurata/o all'I	NAIL co	on Codice Ditta n. 28993			2899367	67					
Risulta regolare	con il v	versamento dei premi e acc			i e access	ori al	11/08/201	0			
E' in corso controversia amministrativa/giudiziale relativa all'esistenza di un debito contributivo											
Il responsabile de	el proc	edime	nto	RUGGIERO	PATRIZIA						
Il certificato viene rilasciato in pertanto impregiudicata l'azioi dovute.	base a ne per l	lle risu 'accert	ltanze amen	e dello stat to ed il rec	o degli att upero di e	i e non ha ef ventuali son	fetti liberato nme che succ	ri per l'impresa. Rimane essivamente risultassero			
				Per INPS-INAIL							
Originale SALERNO lì 07/09/3	2010					Il responsabile dello Sportello Unico Previdenziale					
Originale SALEKNO ii 07/09/.	2010					della sede Inail di SALERNO					
						ANNA D'AGOSTINO					