

Codice identificativo : 13197180154 (Autorizzazione n.23 del 28/11/2000)

ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI

Rilasciato alla impresa: **LEDEAR COSTRUZIONI S.R.L.**

con sede in: **PATERNO'**

CAP: 95047

Provincia : CT

Indirizzo: **VIA POLIZIANO N. 8**

Iscritta alla CCIAA di: **CATANIA**

al n.: **02930730870**

C. F.: **02930730870**

P. IVA: **02930730870**

Rappresentanti legali:

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale
SIG. FRANCESCO SINATRA	SNTFNC63T15G371C

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale

Direttori Tecnici:

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale
GEOM. SALVATORE SINATRA	SNTSVT65H30F205U
GEOM. LORENZO FABIO PENNA	PNNLNZ82P02C351F

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale

Categorie e classifiche di qualificazione:

Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OG1	IV	
OG2	IV	
OG3	I	
OG11	III	

Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione

Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione

L'impresa possiede la **certificazione** (art. 2, comma 1, lettera q) D.P.R. 34/2000) valida fino al 20/10/2011 rilasciata da S.I.C.I.V. S.R.L.

all'impresa LEDEAR COSTRUZIONI S.R.L. codice fiscale 02930730870

L'impresa partecipa al consorzio stabile , con **codice fiscale** :

cui sono consorziate anche le seguenti imprese : (indicare solo il codice fiscale)

Attestazione n.: **5288/23/00** (N.ro progressivo/Codice SOA) - Sostituisce l'attestazione n.: **4645/23/00** (N.ro progressivo/Codice SOA)

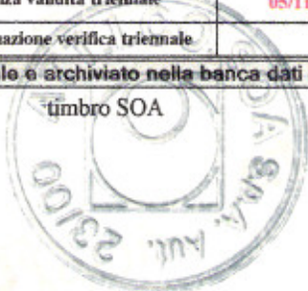
Date	rilascio attestazione originaria	06/11/2008	scadenza validità triennale	05/11/2011	scadenza intermedia (cons. stab.)	
	rilascio attestazione in corso	25/06/2009	effettuazione verifica triennale		scadenza validità quinquennale	05/11/2013

Copia del documento autenticato con firma digitale e archiviato nella banca dati della Autorità per la vigilanza sui lavori pubblici

Il legale rappresentante
Roberto Gentilini

timbro SOA

Il direttore tecnico
Marco d'Antonio



(Handwritten signature of Marco d'Antonio)