COMUNE DI CASTELNUOVO CILENTO – Provincia di Salerno – **Decreto di Esproprio Parti-** cellare – Intervento IACP - Programma sperimentale ERP sostenibile - PEEP frazione Velina - Iocalità Tempone Chiarasso.

Il Responsabile del Ufficio Tecnico, Geom. Raffaele Passarelli

- ha adottato il decreto dirigenziale a rettifica prot. n. 5222 del 26/11/2009, per modifica/soppressione degli identificativi catastali, del decreto dirigenziale prot. n. 4700/2009 con il quale: (omissis)

Ai sensi articoli 20,21,22 e 23 del DPR 8 giugno 2001, n.327

DECRETA A RETTIFICA

A favore del Comune di CASTELNUOVO CILENTO (SA) l'espropriazione degli immobili qui di seguito descritti, necessari per la realizzazione di un Complesso abitativo costituito da n. 8 gruppi di edifici residenziali per un totale di 34 unità abitative, da un edificio polivalente e da opere di urbanizzazione alla Frazione Velina – località Tempone Chiarasso – del Comune di Castelnuovo Cilento e precisamente: a) terreno distinto in Catasto Terreni:

Comune di Castelnuovo Cilento foglio 15 particella n.1182 (ex 1063 ex 207) – pasc. Cesp. Cl.1°, are 19,87 RD€ 1,13 RA€ 0,92 e particella n.1183 (ex 1063 ex 207) – pasc. Cesp., are 00,92 RD€ 0,05 RA€ 0,04, intestato a LAMANNA Carmelo nato a Novi Velia il 14.10.1930 – C.F. LMNCML30R14F967L – confinante con via comunale Tempone Chiarasso, con via comunale Campo Sportivo e terreni proprietà Comunale - della superficie catastale complessiva di mq 2079 – con indennità pari a Euro 83.000,00 (euroOttantatremila/00), le quali sono a carico della Regione Campania - I.A.C.P. Salerno, giusto Decreto Dirigenziale n.547 del 18.09.2009 della Regione Campania – Area Generale di Coordinamento AGC Governo del Territorio – Beni Ambientali e Paesistici – che ha disposto la liquidazione in favore dello IACP di Salerno per l'intervento costruttivo nel Comune di CASTELNUOVO CILENTO (sa) della somma di € 7.246.638,93, la quale comprende nel quadro economico per "Acquisizione area ed urbanizzazione" l'importo di € 300.000,00.

Il Responsabile Unico del Procedimento Geom. Raffaele Passarelli