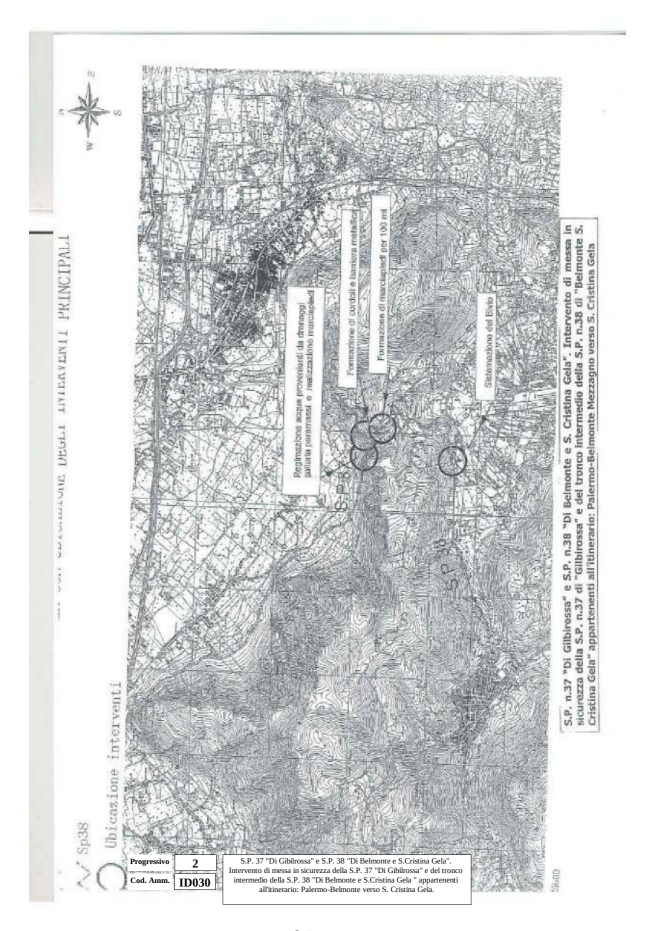
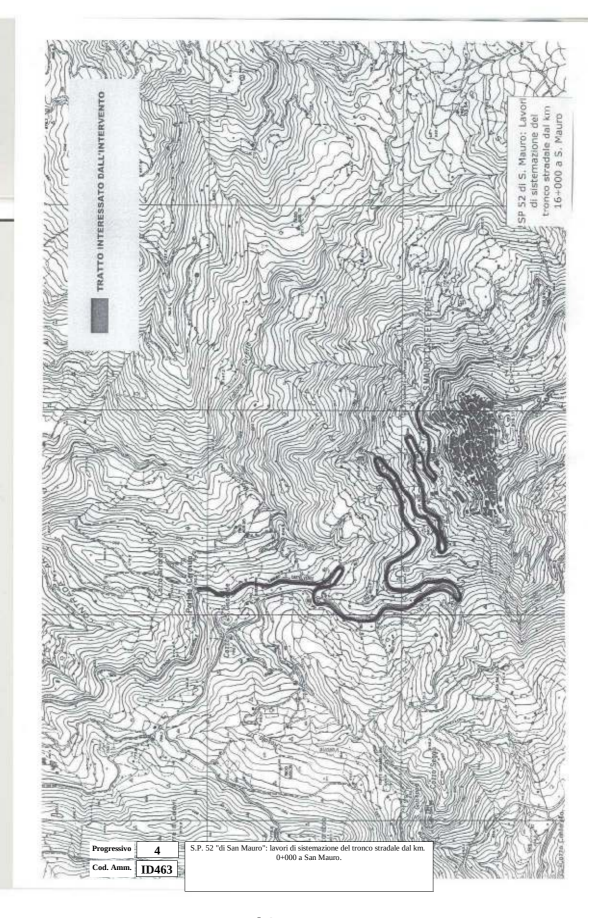


I Anno

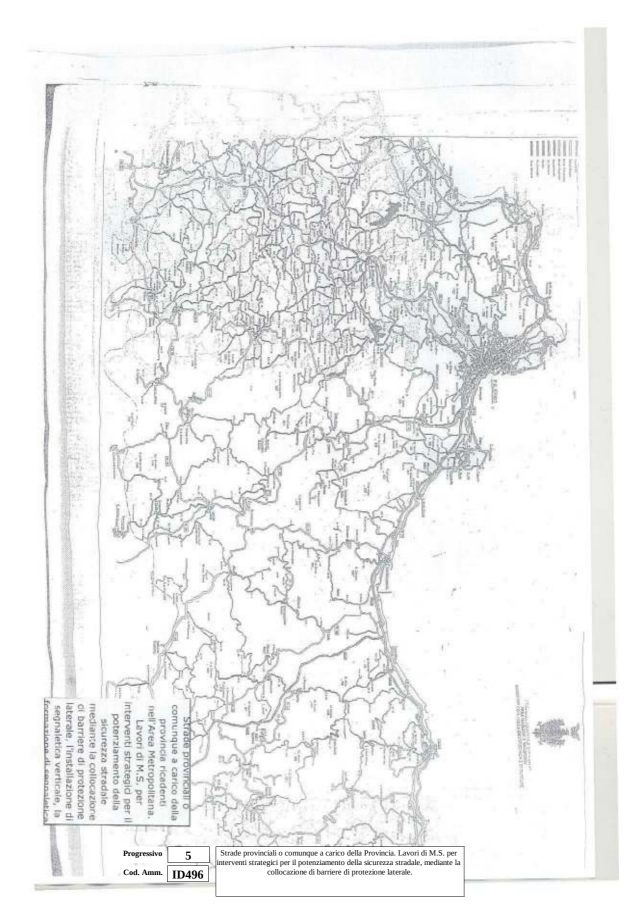


Cod. Amm. ID039

Intervento di messa in sicurezza S.P. 1 di "Montelepre"- Borgo Nuovo-Montelepre-Partinico.Tronco da Borgo Nuovo a Montelepre.



I Anno



6 Cod. Amm. ID696 Lavori di M.S. per la riparazione di danni e dissesti ed esecuzione di opere di cautela e migliorie sulle strade del territorio del Corleonese.

Progressivo 7

Cod. Amm. ID697

Lavori di M.S. per la riparazione di danni e dissesti ed esecuzione di opere di cautela e migliorie sulle strade del territorio del Lercarese.

8

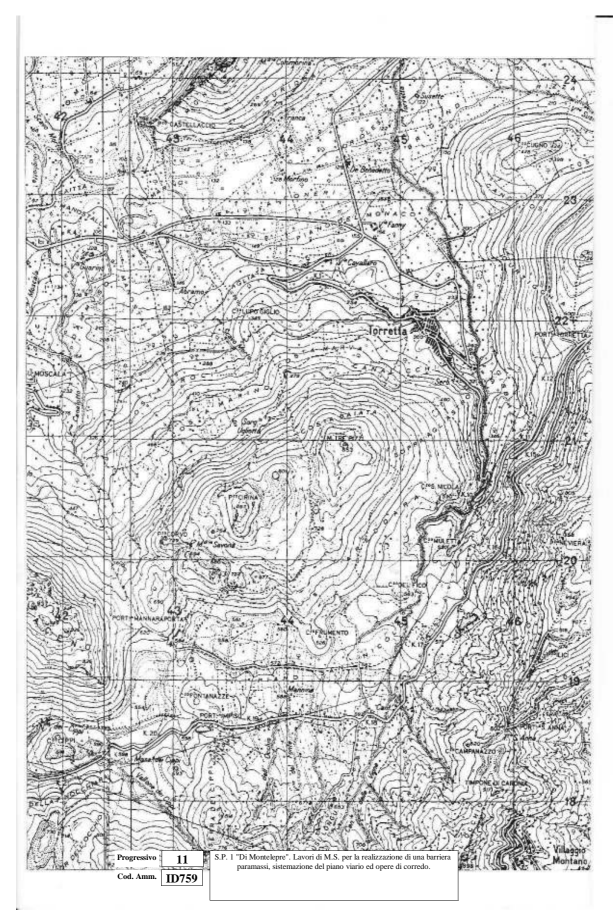
Cod. Amm. ID698

Lavori di M.S. per la riparazione di danni e dissesti ed esecuzione di opere di cautela e migliorie sulle strade del territorio delle Alte Madonie.

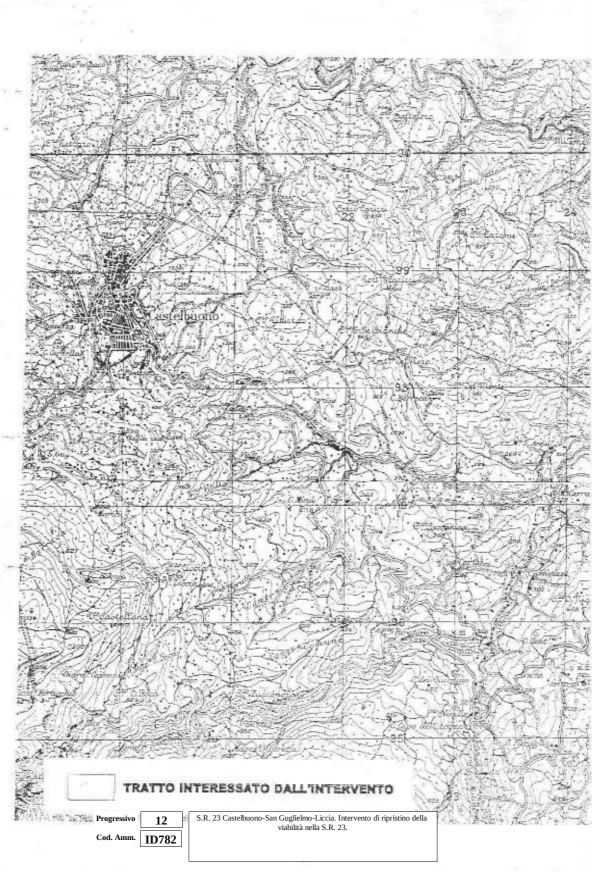
Cod. Amm. ID699

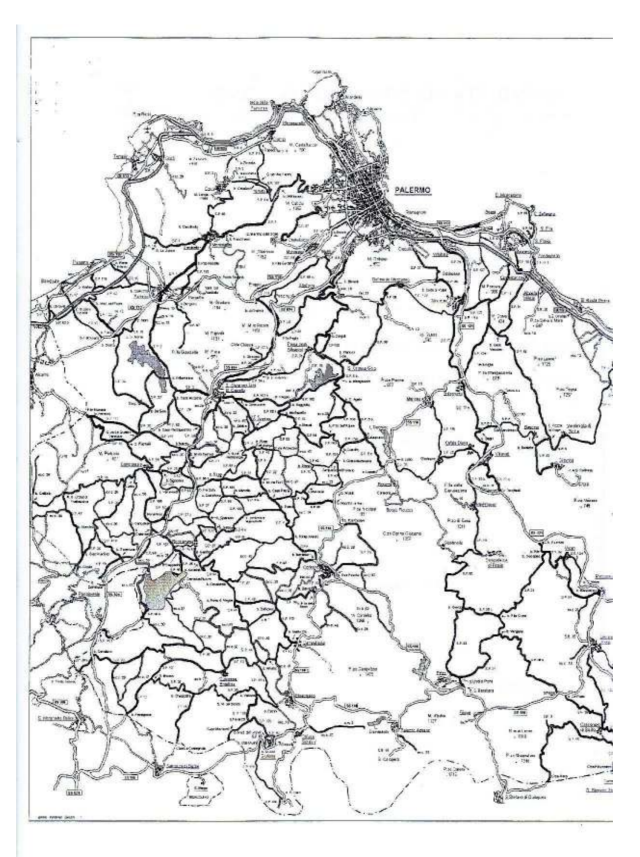
Lavori di M.S. per la riparazione di danni e dissesti ed esecuzione di opere di cautela e migliorie sulle strade del territorio delle Basse Madonie.

10 Cod. Amm. ID700 Strade provinciali o comunque a carico della provincia ricadenti nell'Area Metropolitana. Lavori di M.S. per la sistemazione del piano viario, opere di difesa laterali e di corredo.



I Anno

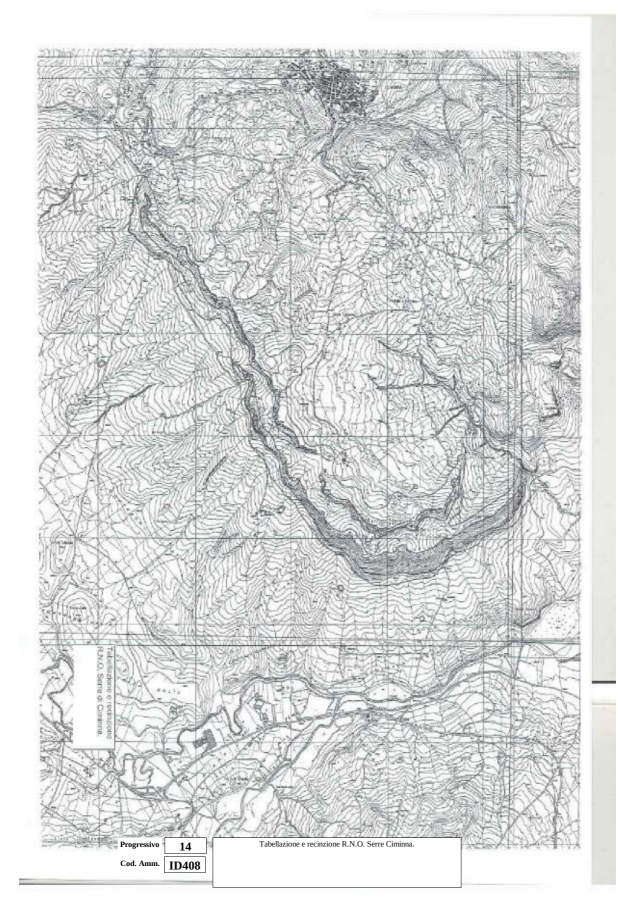


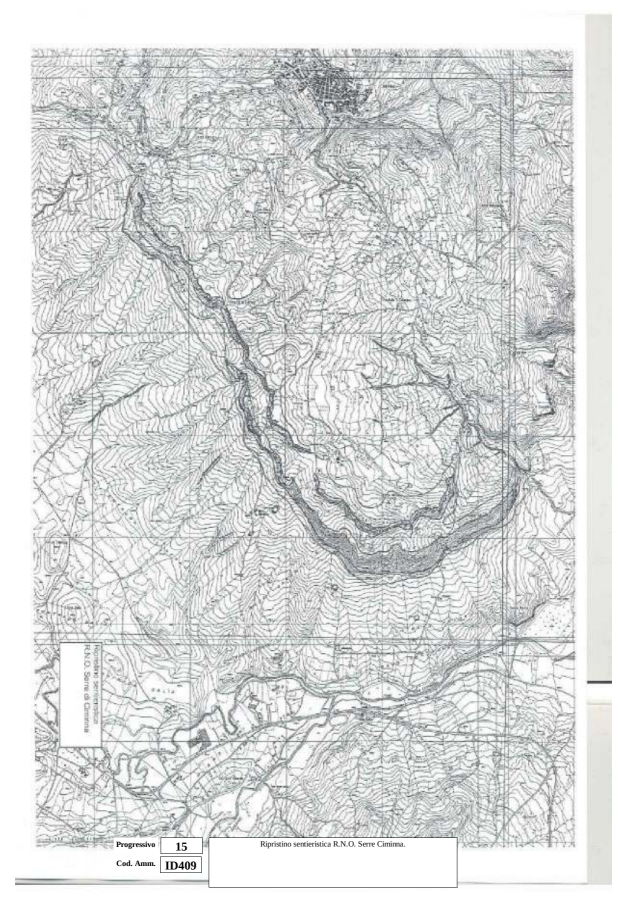


13

Cod. Amm. XA012

Strade provinciali o comunque a carico della Provincia. Lavori di M.S. per interventi strategici per il potenziamento della sicurezza stradale mediante la collocazione di segnaletica verticale ed il rifacimento di segnaletica orizzontale.

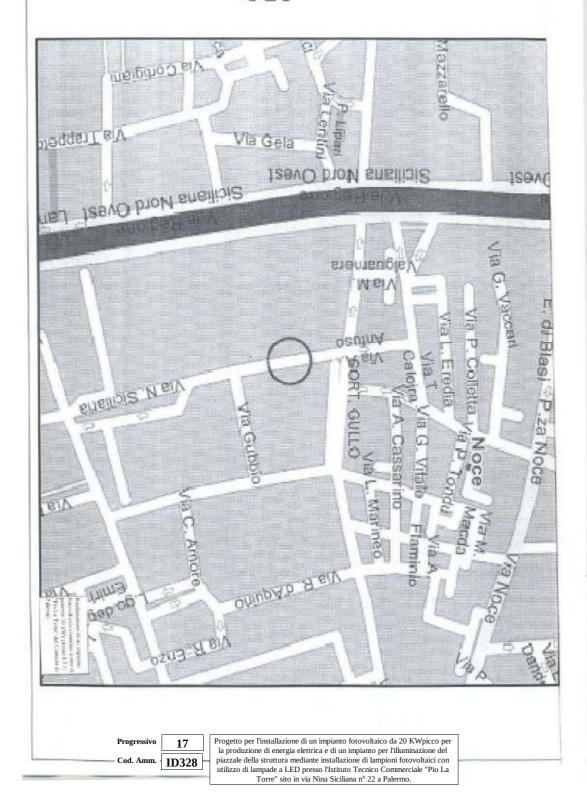




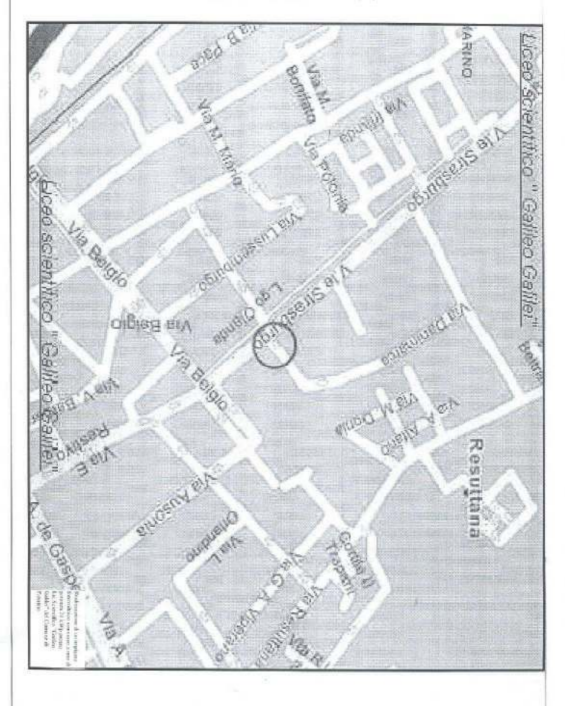
I Anno

16 Cod. Amm. ID120 Lavori di messa in sicurezza del costone roccioso di pizzo Chiarastella e recupero conservativo delle case Chiarastella da adibire a sede della riserva.

I.T.C. Plo La Torre



Liceo Scientifico Galileo Galilei



Progressivo

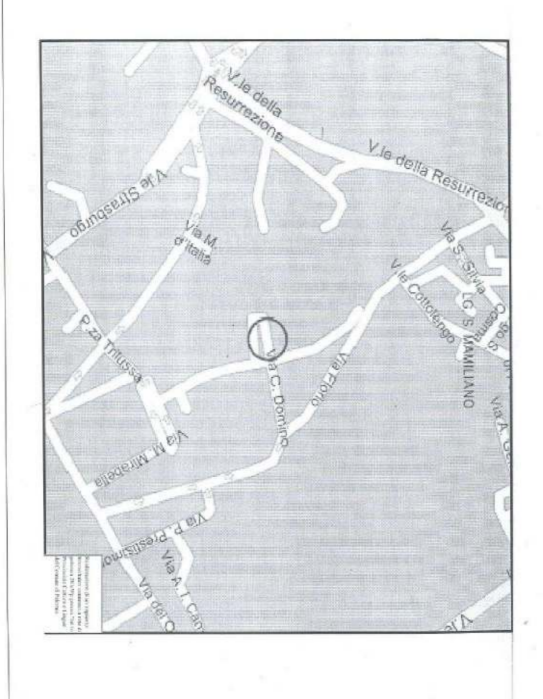
18 ID329

Cod Amm

Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso il Liceo Scientifico "Galileo Galilei" sito in via Danimarca n°54 a Palermo.

Cannizzaro Liceo Scientifico enadiji enadiji ellabety. CHELLIN Temos Bonendelly 10 of other self of other self 810 6.582.9 bean Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del 19 piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso l'Istituto Liceo Scientifico "Cannizzaro" Cod. Amm. ID330 sito in via Generale Arimondi nº 14 a Palermo.

Istituto Provinciale Cultura e Lingue



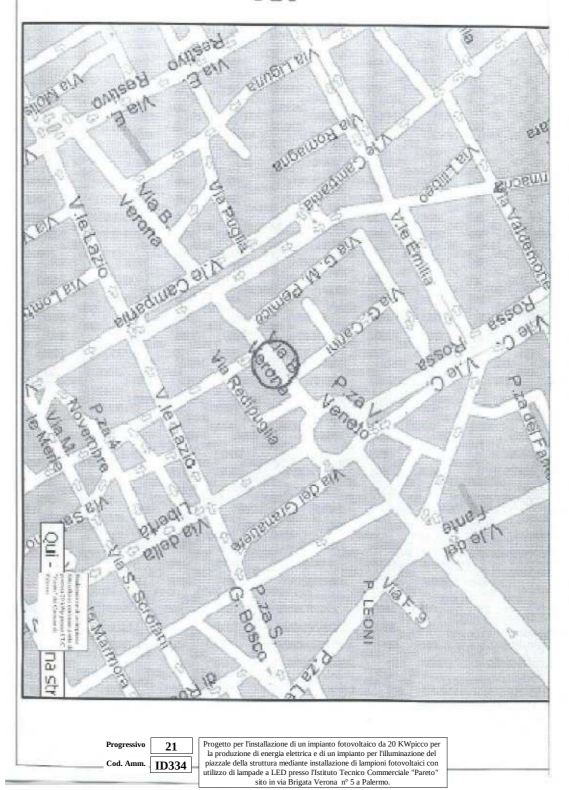
Progressivo

20

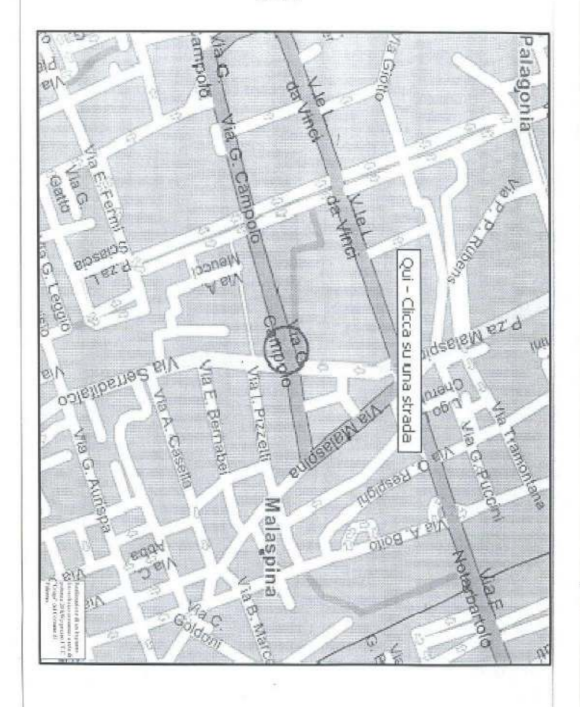
Cod. Amm. ID333

Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso l'istituto Provinciale " Cultura e Lingue" sito in via Fattori n° 79 a Palermo.

I.T.C. W. Pareto



I.T.C. IqzinJ



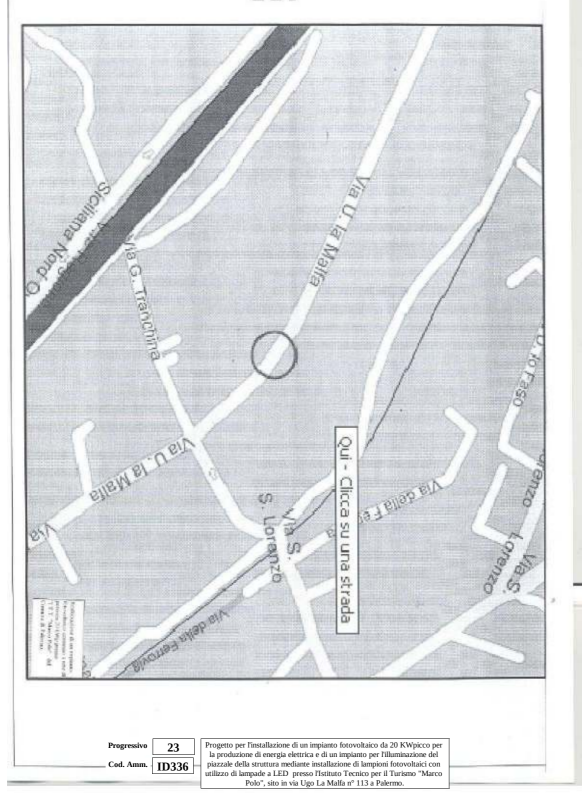
Progressivo

22

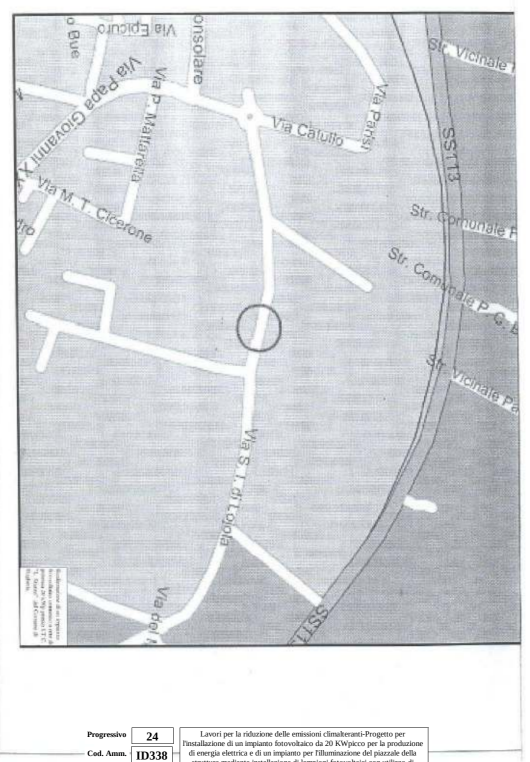
Cod. Amm. ID335

Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Crispi", sito in via G. Campolo nº 110 a Palermo.

I.T.T. Marco Polo



I.T.C. Lulgi Sturzo



Lavori per la riduzione delle emissioni climalteranti-Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Luigi Sturzo", sito in

ssivo 25

Cod. Amm. ID340

Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso il Liceo Scientifico "N. Palmeri" sito in via Sansone nº 12 a Termini Imerese (Pa).

INDICAZIONE PALO

POSIZIONAMENTO PALI FOTOVOLTAICI frommentation et al. interpresentation of the control of the co

fotovotrasci ese utilizzo di lampute a LED presso Tistiano Tecnico Comerciale e A COPERTURE per Geometri "Stetio" sito in via Enrico 1500

'ermi a Termini Imorcee (PA).

PER ILLUMINAZIONE

0

VIA E. Fermi

26

ID341

Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Stenio" sito in via Enrico Fermi a Termini Imerese (Pa).

Stoarogo

IICEO SCIENTIFICO "SAVARINO"

INDICAZIONE PALO



PIANTA COPERTURE SCALA 1:500 mediante installazione di lampios

forevehald one utilizzo ti lampade a LED presso il Liceo Scientifico "Savarino" stor in via P. Testa n.º 41 a Partirico (PA).

POSIZIONAMENTO PALI FOTOVOLTAICI

PER ILLUMINAZIONE

27 ID342 Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso il Liceo Scientifico "Savarino" sito in via F. Testa n°41 a Partinico (Pa).

INDICAZIONE PALO

POSIZIONAMENTO PALI FOTOVOLTAICI
PER ILLUMINAZIONE

Progetto per l'installazione di un impianto le l'impianto formatica della struttura introducione del pazzate della struttura introducione del particolori di lampioni formatica della struttura introducione dell'introducione della struttura introducione della struttura della struttura introducione della struttura introducione della struttura della struttura della struttura introducione della struttura della str

28

Cod. Amm.

ID343

Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Carlo Alberto Dalla Chiesa" sito in Corso dei Mille nº 517 a Partinico (Pa).

INDICAZIONE PALO

PIANTA COPERTURE SCALA 1:500

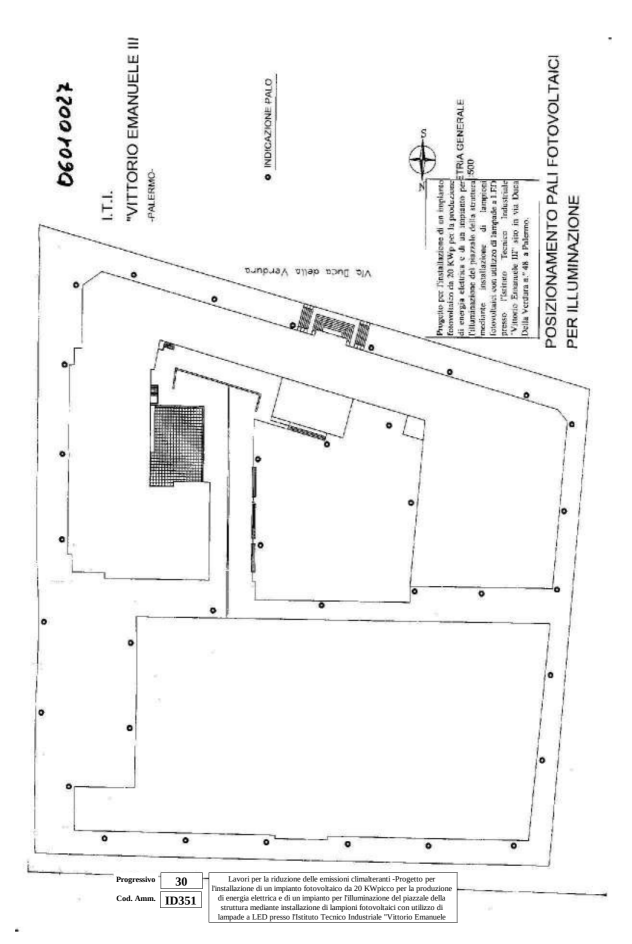
fotovoltasei con utilizzo di lampade a LED mediante installazione di Jaupioni Progetto per Unstallazione di un implanio fotovoltalen da 20 KWp per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'Uluminazione del piazzale della smesura

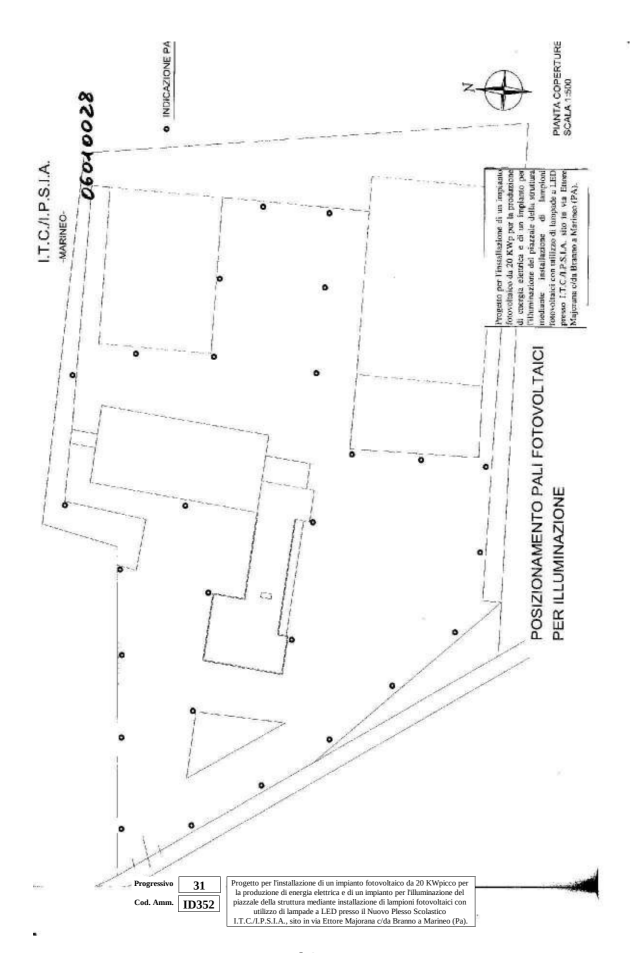
POSIZIONAMENTO PALI FOTOVOLTAICI IN VIA NICOLO Specialieri n. ' 50 a Palumo.

Via Spedalleri

PER ILLUMINAZIONE

29 ID350 Lavori per la riduzione delle emissioni climalteranti-Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso l' I.P.S.A. "Paolo Borsellino" sito in via Nicolò





"N. PALMERI" 62001090 -CIMINNA-LT.C.

INDICAZIONE PALO

VIA A DE GASPERI

PIANTA COPERTURE SCALA 1:500

EX PARETO

fotovoltakti con utilizzo di tampade a Listo presso l'infituto Tecnico Commerciale "W Pareto" sito in via Alcide De Gasperi a POSIZIONAMENTO PALI FOTOVOLTAICI di estegna elettrica e di un implanto per Il ILIMINAZIONE.

PER IL LIMINAZIONE mediante installazione di Ismpioni

Ciminna (PA).

PER ILLUMINAZIONE

32

ID353

Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Nicolò Palmeri" ex "W. Pareto", sito in via Alcide De Gasperi a Ciminna (Pa).

"FAILLA TEDALDI"

0600 F090 -CASTELBUONO-

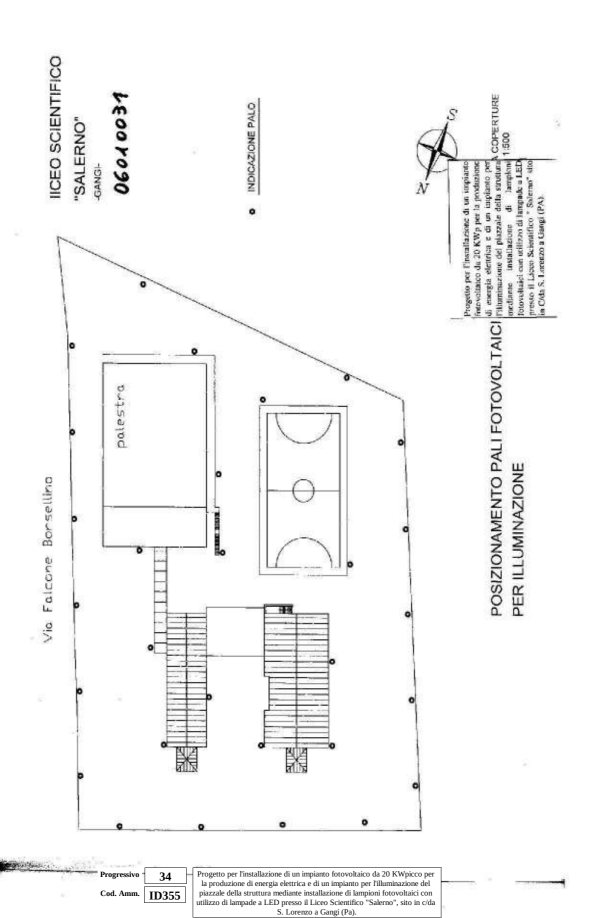
O INDICAZIONE PALO

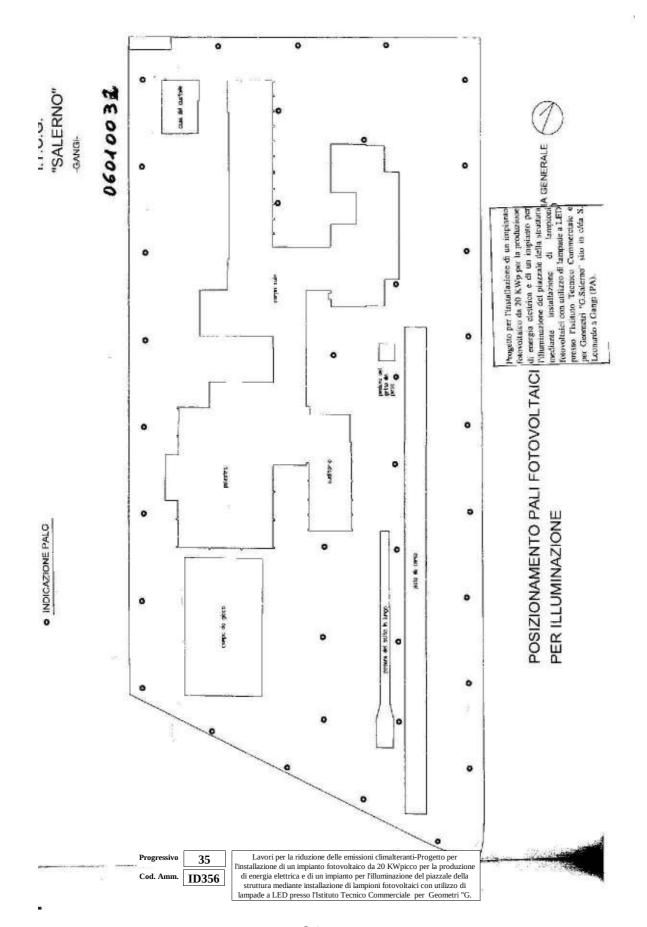
POSIZIONAMENTO PALI FOTOVOLTAICI di energia eletrica e di un impianto e Si modificatore di un impianto per l'Edundanzione del 20 KWP per la produzione Si mediana eletrica e di un impianto per l'Edundanzione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni planta coperture fotovoltativo di ampianto a LED SCALA 1.500 presso Tattidao i recessimale Alberghicro "L. Faulta Tedatal" sito in via Mazzioni n.º 23 a Cararbinono (PA).

Via Mazzini

33 ID354

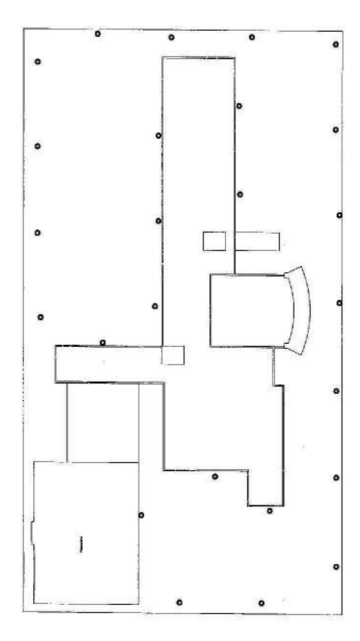
Lavori per la riduzione delle emissioni climalteranti-Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso l'Istituto Professionale Alberghiero "L.Failla





INDICAZIONE PAL

18001090



POSIZIONAMENTO PALI FOTOVOLTAICI di energia elettras e di un impianto per l'intentinazione del similario per l'intentinazione del piazzale della similario per l'interninazione di lampomi per l'interninazione di lampomi per l'interninazione di lampomi per l'interninazione della similario della similario della similario di lampomi per l'interninazione della similario della similario della similario di lampomi per l'interninazione della similario della si

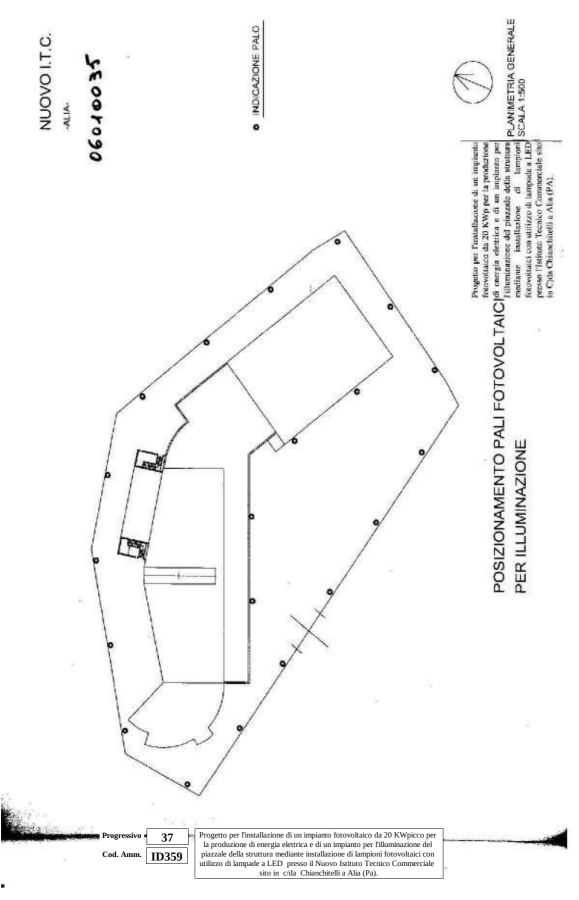
Friddi (PA).

Via P. Scaglione

36

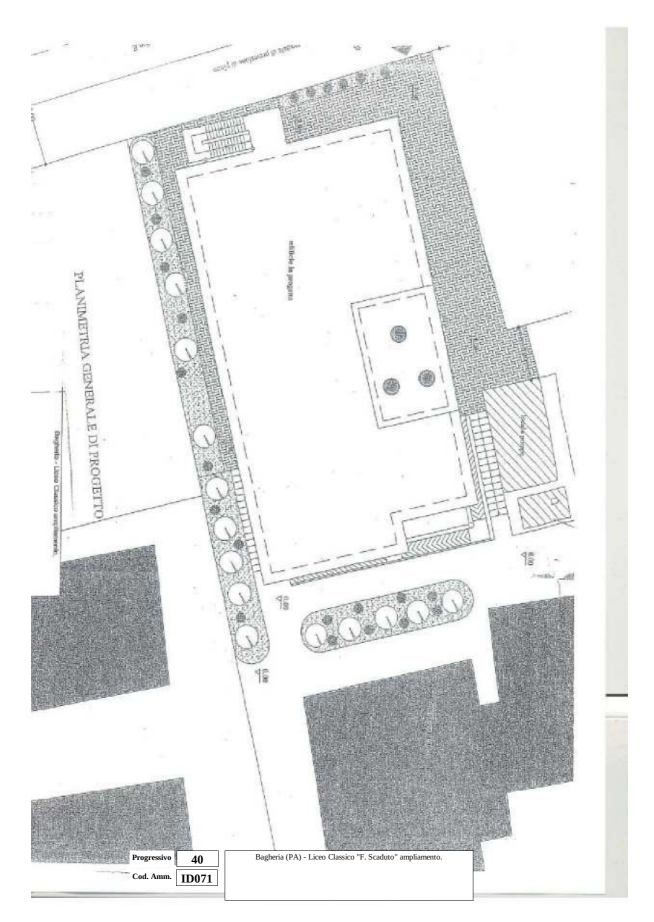
ID358

Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco per la produzione di energia elettrica e di un impianto per l'illuminazione del piazzale della struttura mediante installazione di lampioni fotovoltaici con utilizzo di lampade a LED presso il Liceo Scientifico "Picone", sito in via Pietro Scaglione n° 24 a Lercara Friddi (Pa).

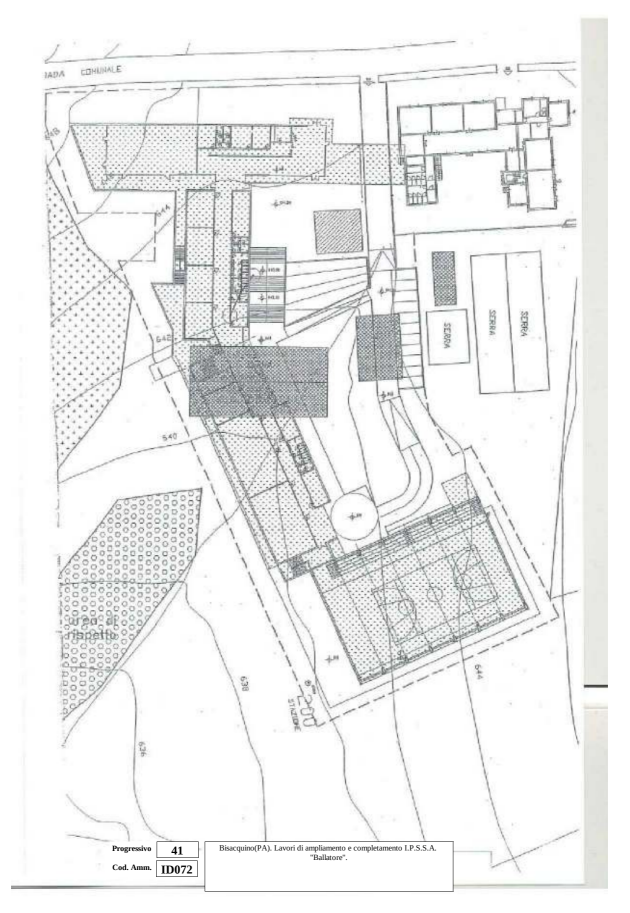


38 Cod. Amm. ID430 Realizzazione di un impianto fotovoltaico da 20 KWpicco presso I.P.S.I.A. "M.O. Corbino", sito in Via Verona n. 2 a Partinico (PA).

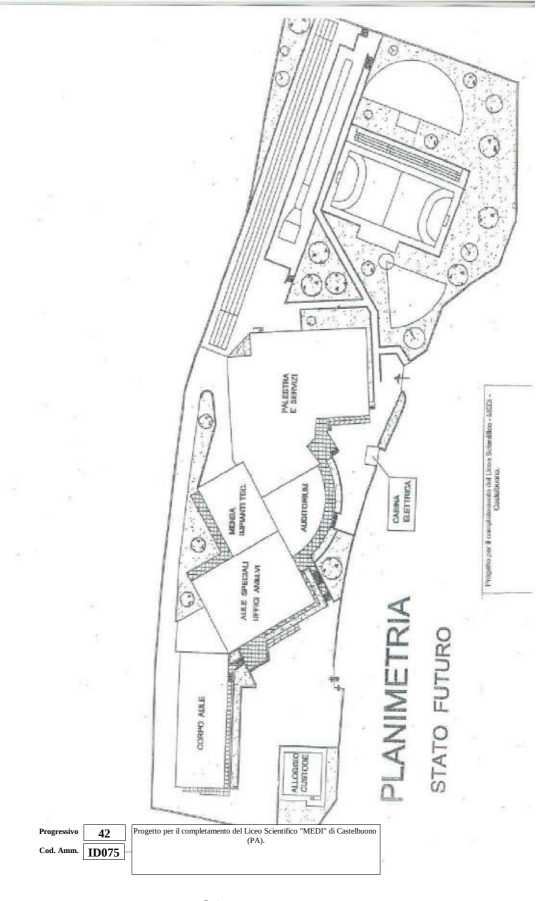
39 Cod. Amm. ID713 Manutenzione straordinaria per miglioramento ed efficientamento energetico e gestione energetica del "IPSIA Mario Orso Corbino" di Via Verona, 2 - Partinico (PA).



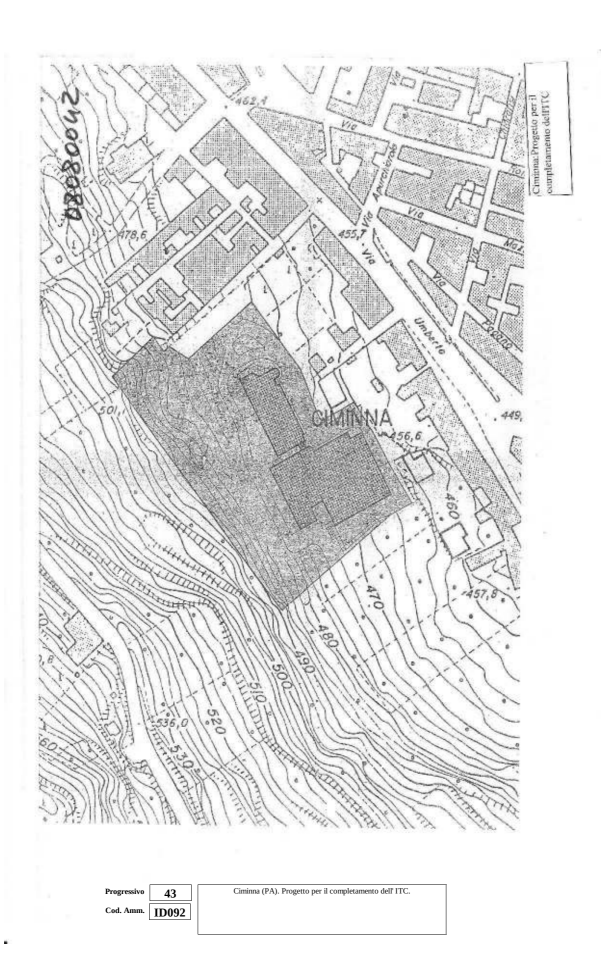
I Anno



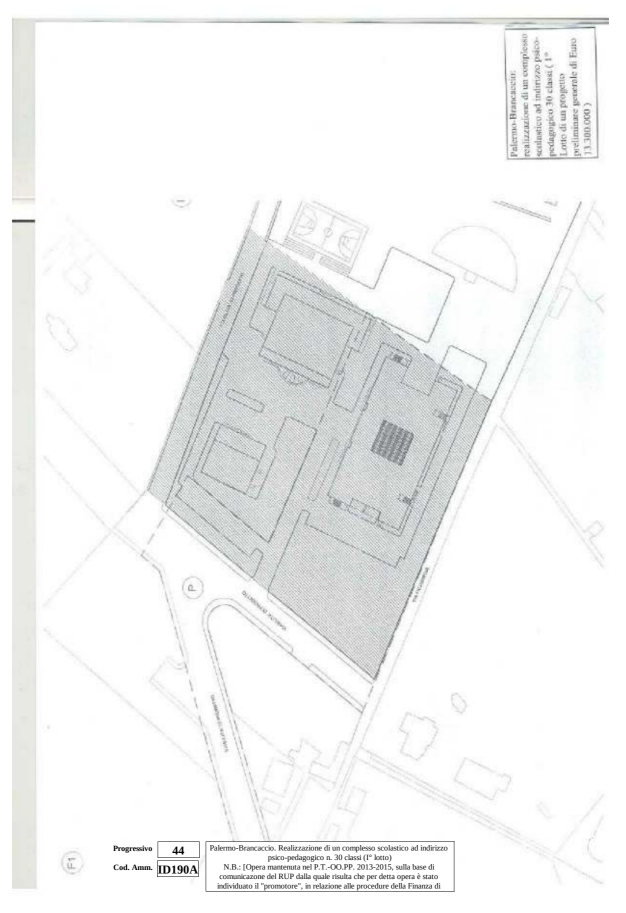
I Anno

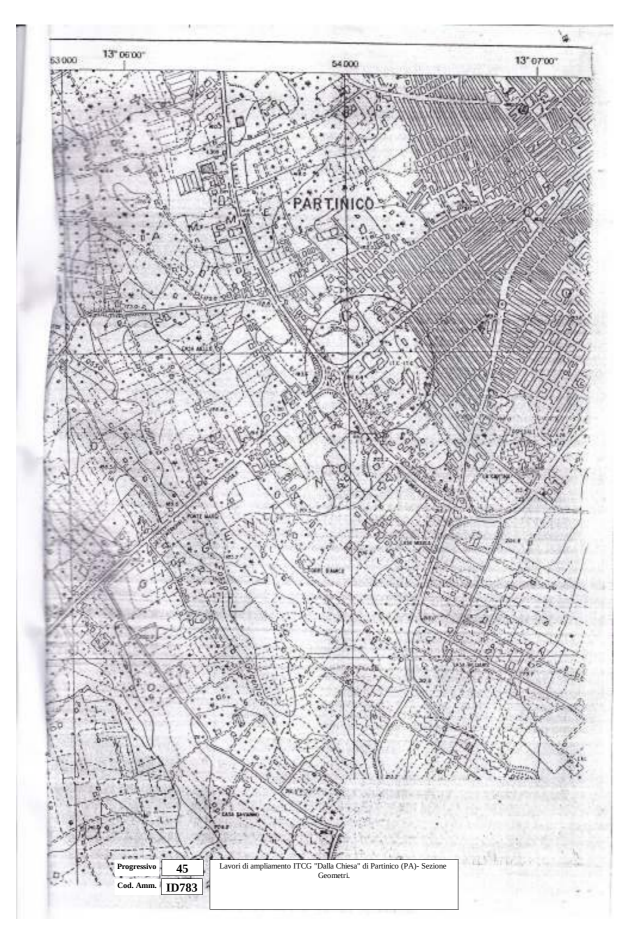


I Anno



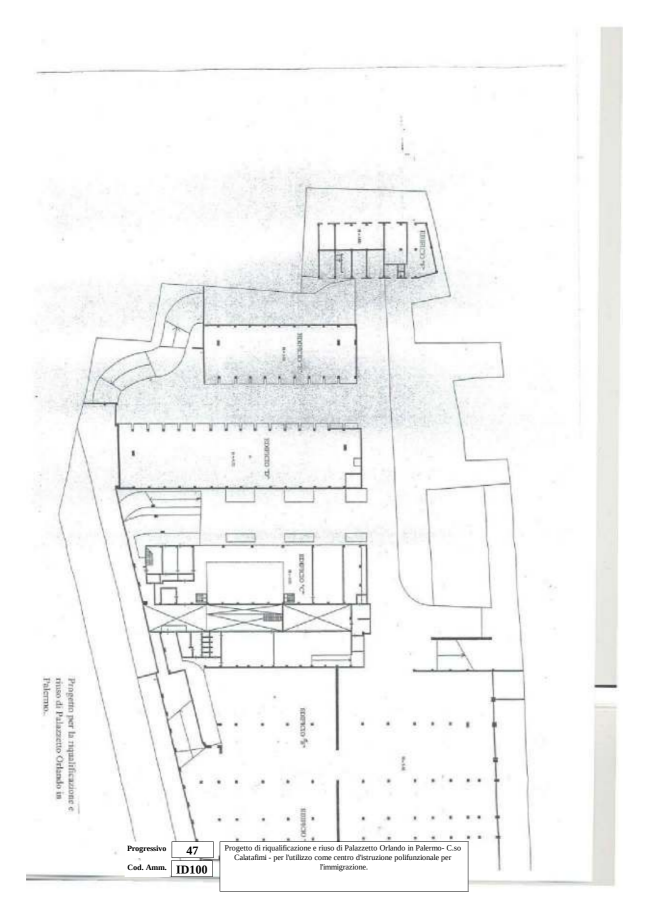
I Anno





I Anno

46 Cod. Amm. ID082 Lavori di M.S. per il miglioramento della fruibilità e dell'efficienza energetica dell'ITC Duca degli Abruzzi - Palermo.



I Anno

48

Cod. Amm. ID369

Lavori di M.S. per l'adeguamento alle norme di sicureza e sistemazione dei prospetti del Liceo Linguistico di Cefalù (PA).

49 Cod. Amm. ID371 Lavori di riconversione a metano degli impianti termici degli edifici adibiti a scuole siti in Provincia.

50 Cod. Amm. ID386 Lavori di sistemazione pavimenti piano terra e copertura palestra del Liceo Scientifico "N.Palmeri" di Termini Imerese (PA).

51 Cod. Amm. ID395 I.T.C. "Crispi" di Palermo. Manutenzione Straordinaria per miglioramento efficienza e gestione energetica dell'immobile.

52

Cod. Amm. ID397

Liceo scientifico "Cannizzaro". Lavori di sistemazione spazi e prospetti esterni , miglioramento efficienza energetica e riduzione inquinamento acustico su via Marchese di Villabianca.

Progressivo 53
Cod. Amm. ID398

Liceo classico "Scaduto" di Bagheria (PA). Infissi prospetto corpo principale.

Progressivo 54
Cod. Amm. ID400

I.T.C. di Marineo (PA). Lavori di M.S. coperture ed impianto citofonico.

55

Cod. Amm. ID438

Istituto d'Arte di Monreale. Adeguamento alle norme di sicurezza, sistemazione coperture e prospetti e realizzazione di opere complementari. (I° lotto funzionale, di un progetto preliminare generale, per la messa a norma dell'impianto elettrico ed antincendio).

56

Cod. Amm. ID444

IPCL - Via Fattori - Progetto di M.S. e rifunzionalizzazione degli spazi interni per varie attività a sostegno del P.O.F., degli spazi esterni e degli ascensori.

Progressivo 57
Cod. Amm. ID479

I.T.I. "Volta" di Palermo. Manutenzione straordinaria per miglioramento efficienza e gestione energetica dell'immobile.

58

Cod. Amm. ID564

Liceo Scientifico "N. Palmeri" - Termini Imerese (PA). Lavori di adeguamento alle normative vigenti in tema di impianti elettrici, protezione scariche atmosferiche, abbattimento barriere architettoniche e prevenzione incendi.

Cod. Amm. ID567

59

Manutenzione coperture e messa in sicurezza prospetti e infissi di edifici scolastici in città. Istituti: I.T.I. "E. Majorana", L.C. "Umberto I", I.P.S.S.A.R. "P. Borsellino", I.T.G. "F. Parlatore", I.T.I. "V. Emanuele III".

60

Cod. Amm. ID573

L.S."L.F. Tedaldi" - Castelbuono (PA). Lavori di M.S. per il consolidamento di un muro di sostegno in c.a. ammalorato.

61 Cod. Amm. ID574 Istituti scolastici di proprietà in provincia. Manutenzione copertura, prospetti e apprestamenti di sicurezza vari degli istituti: I.T.C. "L.Sturzo" - Bagheria; I.P.S.S.A.R. "D.Dolci " - Balestrate; I.R.I.S. S. "Villa S. Cataldo" - Bagheria; I.I.S.S. "Don Colletto" - Corleone; I.P.C.L. - Alimena.

62 Cod. Amm. ID587 Istituti scolastici di proprietà in città. Manutenzione ed efficientamento energetico degli impianti elettrici, antincendio e tecnologici.

63

Cod. Amm. ID588

Istituti scolastici di proprietà in provincia. Manutenzione ed efficientamento energetico degli impianti elettrici, antincendio e tecnologici.

64

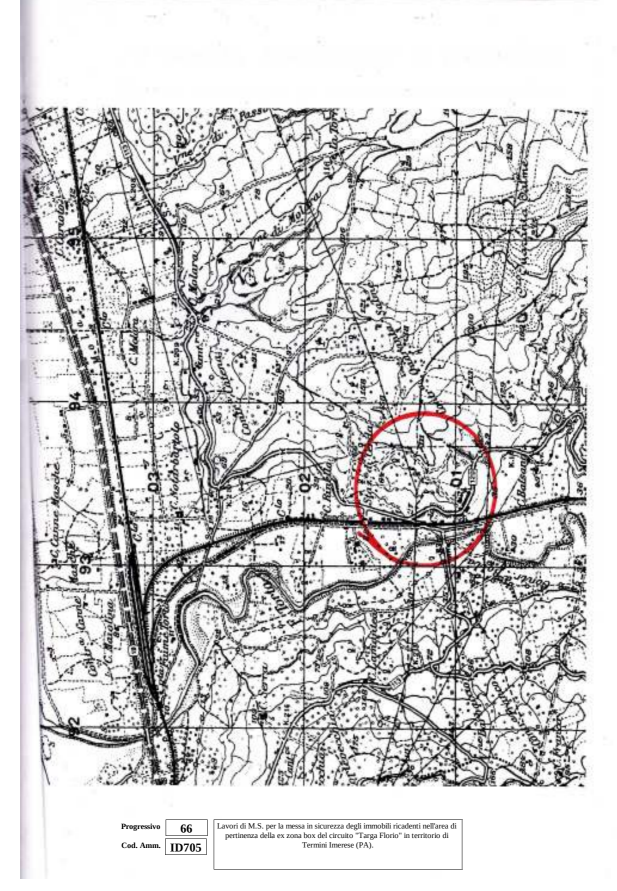
Cod. Amm. ID702

Lavori di bonifica dall'amianto di tutti gli immobili di proprietà (edifici scolastici, caserme ed uffici) in Palermo e provincia. Π° intervento.

65

Cod. Amm. ID704

Lavori per la riduzione delle emissioni climalteranti - Intervento sulle centrali termiche di proprietà pubblica.



67 Cod. Amm. ID778 Liceo Scientifico "M.Picone" di Lercara Friddi (PA). Interventi urgenti sul patrimonio scolastico finalizzati alla messa in sicurezza ed alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi, anche non strutturali, degli edifici scolastici.

68

Cod. Amm. ID779

Liceo Sociopedagogico "Don Colletto" di Corleone (PA). Interventi urgenti sul patrimonio scolastico, finalizzati alla messa in sicurezza ed alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi, anche non strutturali, degli edifici scolastici.

69

Cod. Amm. XA001

Intervento per il completamento degli impianti, con la realizzazione della climatizzazione della sede del Liceo Classico "V.Emanuele II°" di Via del Giusino.

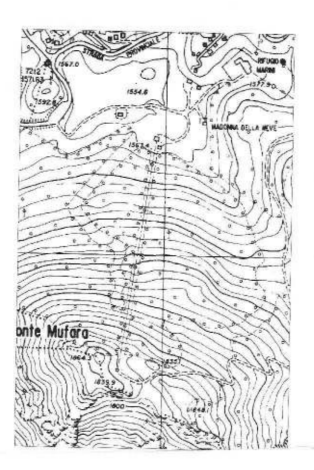
70

Cod. Amm. XA049

Ist. Prof.le "E.Ascione" via Centuripe, 11 - Palermo - Interventi urgenti sul patrimonio scolastico finalizzati alla messa in sicuerezza e alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi non strutturali e dei prospetti.

71 Cod. Amm. XA050 Ist. Magistrale "P. Domina", piazza Domina a Petralia Sottana. Interventi urgenti sul patrimonio scolastico, finalizzati alla messa in sicurezza e alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi anche non strutturali e manutenzione copertura.

72 Cod. Amm. XA051 I.T.C. "L. Sturzo" Via S. Ignazio di Loyola Bagheria. Interventi urgenti sul patrimonio scolastico finalizzati alla messa in sicurezza e alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi anche non strutturali.



73

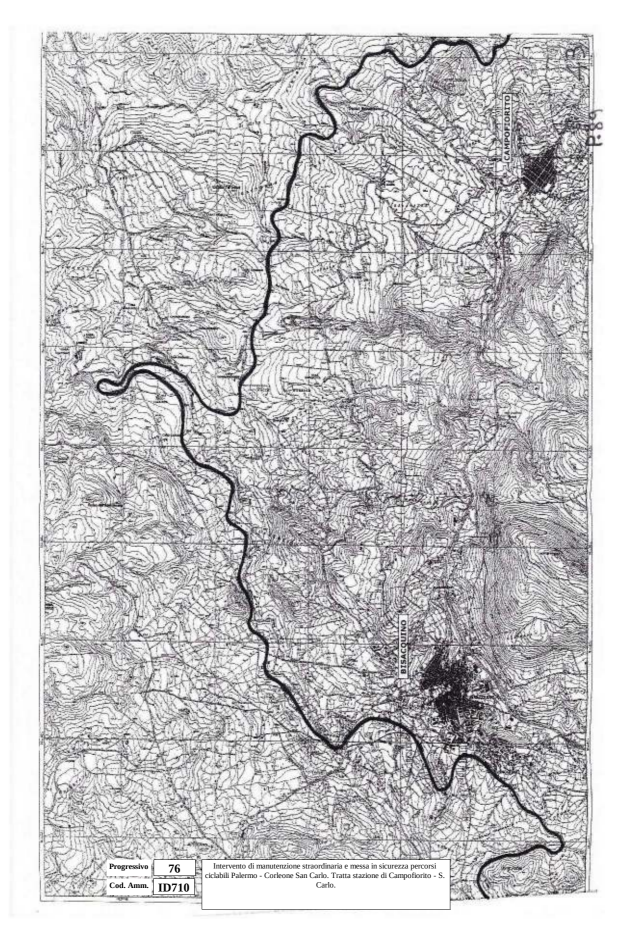
Cod. Amm. ID784

Infrastrutture per la fruizione turistica di Piano Battaglia (PA). Progetto di ammodernamento degli impianti di risalita.

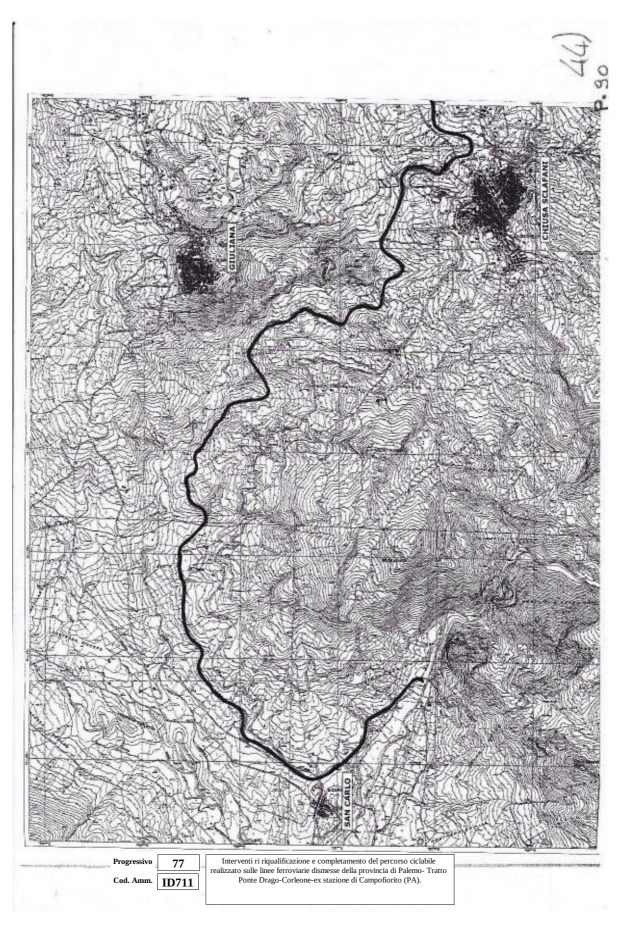
Progressivo 74
Cod. Amm. ID424

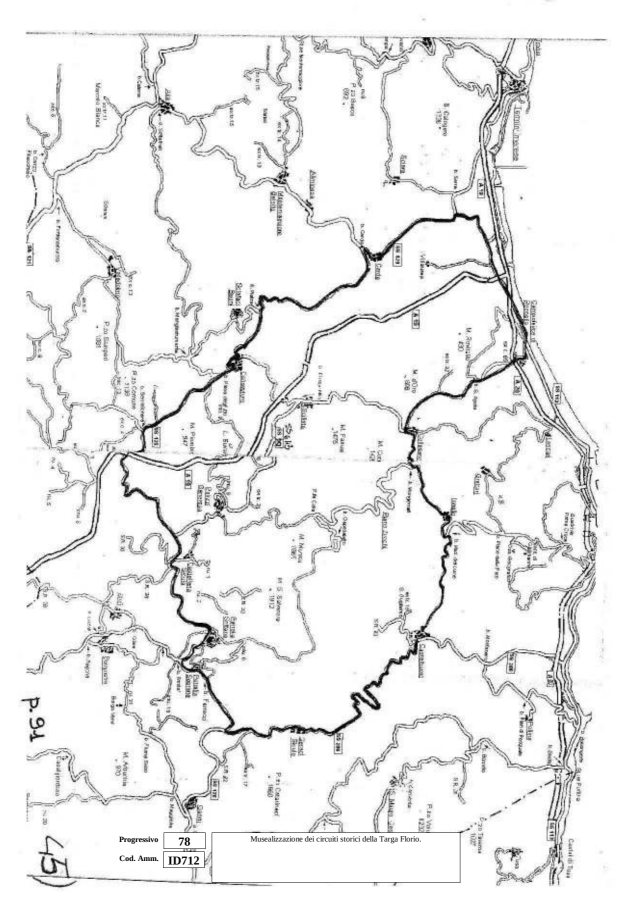
Palazzo Jung. Progetto di conservazione e restauro del giardino storico

75 Cod. Amm. ID575 Riconversione in percorsi ciclabili delle ferrovie dismesse-recupero Ponte Cinque Archi a Campofiorito (PA).



I Anno





I Anno