

## Foglio1

SUR LES DISTANCES MUTUELLES DES POINTS REMARQUABLES DE LA GEOMETRIE DU TRIANGE. FORMULES BROCARDIENNES PUOR LE TRIANGLE SINGULIER AYANT LES COTES EN PROGRESSON ARITHMETIQUE	CAVALLARO VINCENZO	IMPRESA PORTUGUESA	1944	PORTO
PROPRIETA' INVARIANTIVA IN UNA CLASSE DI QUADRILATERI INSCRITIBILI	CAVALLARO			
RICERCHE DI TRIGONOMETRIA RELATIVE AD UN TRIANGOLO FONDAMENTALE MEDIANTE SERIE TRIANGOLARI AD ESSO LEGATE	CAVALLARO			
LA TRIGONOMETRIA SU UNA DISTRIBUZIONE TRIANGOLARE LEGATA A SEI PUNTI EQUIFATTORIALI	CAVALLARO	TIP. ORFANELLI SACRO CUORE		CITTA' DI CASTELLO
UN TEOREMA DI GEOMETRIA LEGATO AL MINIMO DI DEVIAZIONE LUMINOSA DEI PRISMI	CAVALLARO			
GENESI NATURALE E GENERALIZZAZIONE DELLA RETTA DI EULERO	CAVALLARO		1929	
BREVI NOTE STORICHE	CAVALLARO			
SU L' APPROSSIMATA MOLTIPLICAZIONE DEL CUBO E ALTRI PROBLEMI D' APPROSSIMAZIONE DI	CAVALLARO V.			
DUE TEOREMI PER LA QUADRATURA APPROSSIMATIVA DEL CIRCOLO	CAVALLARO	UNIONE TIPOGRAFICA COMBATTENTI	1953	NAPOLI

## Foglio1

QUADRATURA DEL CERCHIO E RETTIFICAZIONE DELLA CIRCONFERENZA MEDIANTE UN PRINCIPIO DI APPROSSIMAZIONE	CAVALLARO			
MOVIMENTO SU PIANI INCLINATI	CAVALLARO	TIP. ORFANELLI DEL S. CUORE		CITTA' DI CASTELLO
LA TRIGONOMETRIA SU UNA DISTRIBUZIONE TRIANGOLARE LEGATA A SEI PUNTI EQUIFATTORIALI	CAVALLARO	TIP. ORFANELLI SACRO CUORE		CITTA' DI CASTELLO
SUI TRIANGOLI DI BROCARD, PODARIO E CIRCONPEDALE DEL BARICENTRO	CAVALLARO		1962	
ESTRATTO DEL BOLLETTINO DELLA SOCIETA' MATEMATICA CALABRESE	CAVALLARO		1960	
SULLA GEOMETRIA DEL TRIANGOLO	CAVALLARO	PELLERANO 6 DEL GAUDIO	1960	NAPOLI
SULLA GEOMETRIA DEL TRIANGOLO E DEL TETRAEDRO TRIRETTANGOLO	CAVALLARO	PELLERANO E DEL GAUDIO	1959	NAPOLI
ESTRATTO DEL BOLLETTINO DELLA SOCIETA' MATEMATICA CALABRESE	CAVALLARO		1957/9	
GEOMETRIA BROCARDIANA PRISMATICA	CAVALLARO	PELLERANO & DEL GAUDIO	1958	NAPOLI

## Foglio1

NOTE SULLA GEOMETRIA DEL TRIANGOLO - ELLISSI D' ORDINE POTENZIALE M,M-2- PUNTO POTENZIALE P4 ETC	CAVALLARO	PELLERANO 6 DEL GAUDIO	1956	NAPOLI
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
L' ETTADECAGONO REGOLARE	CAVALLARO	ZANICHELLI	1955	BOLOGNA
CLASSICHE FRAZIONI CONTINUE . SERIE LOGARITMICHE. LORO APPROSSIMATA ESPRESSIONE COSTRUIBILE ELEMENTARMENTE	CAVALLARO	ZANICHELLI N.	1955	BOLOGNA
ALCUNE BREVI NOTE SULLA GEOMETRIA DEL TRIANGOLO - RELAZIONI TRA ASSI DI CONICHE CORRISPONDENTI	CAVALLARO	PELLERANO 6 DEL GAUDIO	1955	NAPOLI
EQUAZIONI DIOFANTEE BROCARDIANE	CAVALLARO	PELLERANO 6 DEL GAUDIO	1953/4	NAPOLI
SUR LE POINTS ISODYNAMIQUES	CAVALLARO	IMPRESA PORTUGUESA	1952	PORTO
STEREOMETRY	CAVALLARO		1952	

## Foglio1

ON LEMOINE'S ELLIPSE	CAVALLARO		1950	
NOTES SUR LA GEOMETRIE DU TRIANGLE	CAVALLARO	IMPRESA PORTUGUESA	1949	
TETRAEDRO TRIRETTANGOLO	CAVALLARO	MARZOCCO	1948	FIRENZE
SUR LE DISTANCES MUTUELLES DES POINTS REMARQUABLES DE LA GEOMETRIE DU TRIANGLE	CAVALLARO	IMPRESA PORTUGUESA	1944	PORTO
SU LE DIRETTRICI DELL' ELLISSE DI BROCARD	CAVALLARO	ZANICHELLI	1943	BOLOGNA
SUL CENTRO DI GRAVITA' DEL SEMICERCHIO ETEROGENEO CON DENSITA' PROPORZIONALE ALLA DISTANZA DAL CENTRO	CAVALLARO	ZANICHELLI	1941	BOLOGNA
NOTES SUL L' APPROCHEE REPRESENTATION ET CONSTRUCTION DE LA SERIE ETC.	CAVALLARO		1943	
SULL' APPROSSIMATA RAPPRESENTAZIONE DI DUE SERIE SU UN CIRCOLO DI RAGGIO UNITARIO, ETC.	CAVALLARO	CUPPINI	1942	BOLOGNA
DIVINA PROPORZIONE	CAVALLARO	PELLERANO 6 DEL GAUDIO		NAPOLI

## Foglio1

ESERCITAZIONI MATEMATICHE ( PUNTI DI FEUERBACH - APPUNTI PER UN' ATTRAENTE LEZIONE DI TRIGONOMETRIA )	CAVALLARO	CIRCOLO MATEMATICO DI CATANIA	1941	CATANIA
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
SUR LA NOUVELLE GEOMETRIE DU TRIANGLE	CAVALLARO		1941	
DUE NOTEVOLI TEOREMI GEOMETRICI - PER LA QUADRATURA APPROSSIMATA DEL CIRCO	CAVALLARO	CUPPINI	1941	BOLOGNA
SU LA GENERALIZZAZIONE DEL TRIANGOLO DELLE MEDIANE	CAVALLARO	ZANICHELLI	1941	BOLOGNA
STORIA DEL GIORNALISMO MATEMATICO ITALIANO	CAVALLARO	CUPPINI	1930	BOLOGNA
NOTES SUR LA GEOMETRIE DU TRIANGLE	CAVALLARO		1940	
PROPIEDADES DEL TRIANGILO QUE SE CONSERVAN EN EL LIMITE COLINEAL	CAVALLARO		1940	
PROPIEDADES DEL TRIANGULO QUE SE CONSERVAN EN EL LIMITE COLINEAL	CAVALLARO		1940	

## Foglio1

SULLA FORMULA CHE ESPRIME UNA DISTANZA VARIABILE IN FUNZIONE DI TRE DISTANZE ASSEGNATE	CAVALLARO	ZANICHELLI	1940	BOLOGNA
LA DISCENDENZA PATRRTICOLARISSIMA D' UN CLASSICO TEOREMA SUL PUNTO DI LEMOINE, ETC	CAVALLARO	CUPPINI	1940	BOLOGNA
FUNZIONI CONTINUE E PROPOSIZIONI GEOMETRICHE CONCOMITANTI - ESTENSIONE DEL TEOREMA DI PITAGORA	CAVALLARO	ZANICHELLI	1939	BOLOGNA
RECUEIL DE NUOVELLES FORMULE APPROCHEES SUR LA CONSTANT D' EULER, ETC.	CAVALLARO	IMPRESA PORTUGUESA	1939	PORTO
LA TRIGONOMETRIA QUADRATICA	CAVALLARO	NAPPA	1939	NAPOLI
LA DIMOSTRAZIONE DI HUYGENS DEL TEOREMA PITAGORICO CONFORMEMENTE GENERALIZZATA SU UN TRIANGOLO QUALUNQUE	CAVALLARO	ZANICHELLI	1939	BOLOGNA
SUR LE TRIANGLE SPECIAL DONT LA DISTANCE DES POINTS DE BROCARD EST MAXIMUM	CAVALLARO	DUCULOT	1939	GEMBLOUX
SUR LA GEOMETRIE DU TRIANGLE	CAVALLARO		1939	
ANGOLO DI BROCARD E RELAZIONI AREOLARI	CAVALLARO	CUPPINI	1932	BOLOGNA

## Foglio1

ESERCITAZIONI MATEMATICHE (FONDAMENTI VINCOLATI E COMPLETI DELLE GEOMETROGRAFIE, ELEMENTI PER LA RIDUZIONE SIMBOLICA DEL LINGUAGGIO COSTRUTTIVO, NOTE VARIE E BIBLIOGRAFIA)	CAVALLARO	CIRCOLO MATEMATICO DI CATANIA	1938	CATANIA
DETERMINATION DES TANGENTES DES ANGLES DE BROCARD ET DE STEINER EN FONCTION DES SEGMENTS TORICELLIENS	CAVALLARO	DUCULOT	1938	GEMBLOUX
SUR L' EMPLOI DES COTES DE POLYGONES REGULIERS DANS L' EVALUATION APPROCHEE DES RACINES DE CERTAINES EQUATIONS TRANSCENDANTES	CAVALLARO			
SUR LES SEGMENTS TORRICELLIENS	CAVALLARO		1938	
NOUVELLES FORMULES POUR L' APPROCHEE CONSTRUCTION DE SERIES, DES COTES DE POLYGONES REGULIERS SUPERIEURS, DES RACINES DE EQUATIONS TRANSCENDANTES TRES REMARQUABLES	CAVALLARO	IMPRESA PORTUGUESA	1937	PORTO
ANTIPARALLELE, PUNTO POTENZIALE D' ORDINE $p$ , RELAZIONI POTENZIALI CHE CONTENGONO MOLTO PARTICOLARMENTE I TEOREMI DI EUCLIDE E DI PITAGORA, ETC.	CAVALLARO	ZANICHELLI	1937	BOLOGNA
TRATTAZIONE VINCOLATA DELLE COSTRUZIONI DEL RAGGIO RIFRATTO	CAVALLARO	TIP. NAPPA	1937	NAPOLI
SVILUPPO NATURALE E VISIONE UNITARIA NELLA GEOMETRIA DEL TRIANGOLO	CAVALLARO	PELLERANO	1937	NAPOLI
SUPER VARIO DEMONSTRATIONES DE THEOREMA DE PYTHAGORA	CAVALLARO			

## Foglio1

SU L' APPROSSIMATA RAPPRESENTAZIONE DELLA SERIE PER LATI DI POLIGONI REGOLARI	CAVALLARO	IMPRESA PORTUGUESA	1937	PORTO
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
NUOVE FORMULE APPROSSIMATIVE RELATIVE AI LATI DI POLIGONI SUPERIORI, AI NUMERI E, ALLA COSTANTE D' EULERIO , ETC	CAVALLARO	PELLERANO	1936	NAPOLI
LA GENESI E LO SVILUPPO NATURALE DELLE COSTRUZIONI CLASSICHE RELATIVE AI PUNTI DI BROCARD, DI LEMOINE ETC.	CAVALLARO	PELLERANO	1936	NAPOLI
SOME NOTABLE PROPERTIES ON THE NEW GEOMETRY OF THE TRIANGLE	CAVALLARO		1936	
AREA - DEFINITIONES DE AEQUIVALENTIA	CAVALLARO		1936	
SU LA FORMULA CLASSICA DELLE VELOCITA' MOLECOLARI DEI GAS	CAVALLARO	NAPPA	1936	NAPOLI
L' APPROSSIMATA RAPPRESENTAZIONE E LA QUASI SIMULTANEA COSTRUZIONE RETTILINEA DI VARIE, DI ELEMENTI E PROBLEMI NOTEVOLI NON COSTRUIBILI ELEMENTARMENTE	CAVALLARO		1936	
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			

## Foglio1

GENERALIZZAZIONE D' UNA PROPOSIZIONE D' ERONE - GENERALIZZAZIONE D' UNA PROPOSIZIONE D' HUYGHENS	CAVALLARO	CUPPINI	1935	BOLOGNA
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
GENERALIZZAZIONE D' UNA PROPOSIZIONE D' ERONE E D' UNA PROPOSIZIONE D' HUYGHENS	CAVALLARO	ZANICHELLI N.	1935	BOLOGNA
UNA NUOVA RACCOLTA DI FORMULE APPROSSIMATE RELATIVE AL NUMERO $e$ , ALLA COSTANTE D' EULERO, A LATI DI POLIGONI SUPEIORI, ETC.	CAVALLARO	PELLERANO	1934	NAPOLI
ARBELI, SALINON, PELECOIDI, ...ELLITTICI	CAVALLARO	CUPPINI	1934	BOLOGNA
QUALCHE NOTEVOLE PROPOSIZIONE SUL SECONDO CIRCOLO DI LEMOINE	CAVALLARO		1928	
SU UN INTERESSANTE TEOREMA DI MINIMO	CAVALLARO	ZANICHELLI	1932	BOLOGNA
SU UN INTERESSANTE TEOREMA DI MINIMO	CAVALLARO	ZANICHELLI	1932	BOLOGNA
UNA RACCOLTA DI NUOVE FORMULA APPROSSIMATE RAPPRESENTANTI IL NUMERO $e$ , LA COSTANTE D' EULERO, IL NUMERO P-GRECO E DERIVATI, LATI DI POLIGONI SUPERIORI, ETC	CAVALLARO	COOP. TIP. AZZOGUIDI	1932	BOLOGNA

## Foglio1

SEMPLICI RAPPRESENTAZIONI APPROSSIMATE DELLA COSTANTE D' EULERO E DEL NUMERO $e$	CAVALLARO	ZANICHELLI	1931	BOLOGNA
SULL' APPROSSIMATA DETERMINAZIONE DEI CENTRI DI GRAVITA' DI ELEMENTI CIRCOLARI MEDIANTE DIVISIONE AUREA	CAVALLARO	ZANICHELLI	1931	BOLOGNA
SULLA DETERMINAZIONE DI PUNTI NOTEVOLI DEL TRIANGOLO MEDIANTE PARALLELE AL CONTORNO	CAVALLARO	CUPPINI	1930	BOLOGNA
CONGRUENZE GENERATE DAL TEOREMA DI FERMAT	CAVALLARO	UNIONE TIPOGRAFICA COMBATTENTI	1929	NAPOLI
IL GIORNALE DI MATEMATICA E FISICA DELLA SCUOLA MEDIA - (ALIQUOSTHEOREMA SUPER TRIANGULO DE DE LONG-CHAMPS)	CAVALLARO		1929	
TRATTAZIONE VINCOLATA E SEMPLIFICATA DEI METODI CLASSICI D' INTERSEZIONE DI DUE MEDIE PROPORZIONALI	CAVALLARO	ZANICHELLI	1929	BOLOGNA
TEOREMI NOTEVOLI SU UN TETRAEDRO AUTONORMALE SINGOLARE	CAVALLARO	PELLERANO	1928	NAPOLI
QUALCHE NOTEVOLE PROPOSIZIONE SUL SECONDO CIRCOLO DI LEMOINE	CAVALLARO		1928	
UNA SERIE DI TEOREMI SU L' APPROSSIMATA DETERMINAZIONE DEI PRIMI DIECI POLIGONI REGOLARI FONDAMENTALI NON COSTRUIBILI ELEMENTARMENTE	CAVALLARO	PELLERANO	1928	NAPOLI

## Foglio1

METODI COSTRUTTIVI ELEGANTI CHE ESTENDONO IL MEDIO ARMONICO E GENERANO PRATICHE EQUIPARTIZIONI RETTILINEE	CAVALLARO		1928	
SU UNA NUOVA CLASSIFICAZIONE DEI POLIGONI REGOLARI STELLATI	CAVALLARO	CUPPINI	1928	BOLOGNA
INTERLINGUA IN OPERES POETICO	CAVALLARO		1930	
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			

## Foglio1

LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
INIDENTITA' ARITMETICHE E DISUGUAGLIANZE GEOMETRICHE	CAVALLARO	CUPPINI	1927	BOLOGNA
NOTA SULLA RECENTE GEOMETRIA DEL TRIANGOLO	CAVALLARO	PELLERANO	1927	NAPOLI
NUOVE ESPRESSIONI NOTABILI DEI RAGGI DEI CERCHI DI LEMOINE E DI BROCHARD E DI ALTRI ELEMENTI IMPORTANTI DELLA MODERNA GEOMETRIA DEL TRIANGOLO	CAVALLARO	PELLERANO	1926	NAPOLI
SULLA VICENDEVOLE DIPENDENZA DEI METODI FONDAMENTALI DELLA TRISEZIONE DELL' ANGOLO	CAVALLARO	ZANICHELLI	1926	BOLOGNA
FATTORIALE DEL TRIANGOLO E DEI POLIGONI	CAVALLARO	ZANICHELLI	1926	BOLOGNA

## Foglio1

NUOVE RICERCHE SULLA GENESI DELLA SEZIONE AUREA	CAVALLARO	CUPPINI P.	1926	BOLOGNA
RICERCHE SULLE SEZIONI DEI DIEDRI	CAVALLARO	CUPPINI	1925	BOLOGNA
NOTEVOLI DEFINIZIONI NUMERICHE NEI PROBLEMI GRAFICI D' APPROSSIMAZIONE	CAVALLARO	GARRONI	1925	ROMA
DI ALCUNE DISUGUAGLIANZE NOTEVOLI TRA ELEMENTI DI UN TRIANGOLO DEDOTTE DALL' IDENTITA' ARITMETICA DI LEHMUS	CAVALLARO	CUPPINI	1924	BOLOGNA
AREA E VOLUME CORRISPONDENTI A CURVE E SUPERFICI LIMITI	CAVALLARO	GARRONI R.	1924	ROMA
UNA NOTEVOLE COSTRUZIONE CHE DEDUCE L' ANGOLO DI "BROCARD" DAI CENTRI ISOGONI	CAVALLARO	GARRONI	1924	ROMA
UN ALTRO STUDIO CRITICO SULLA GENESI GEOMETRICA DELLA ESTREMA E MEDIA RAGIONE	CAVALLARO	CUPPINI PAOLO	1923	BOLOGNA
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
STUDIO DI UNA INFINITA DISTRIBUZIONE DI PUNTI AUREI	CAVALLARO		1921	ROMA

## Foglio1

SU I METODI RISOLUTIVI DEL PROBLEMA DI DELO ATTRIBUITI A PLATONE E AD APOLLONIO PERGEO	CAVALLARO			
LA NUOVA COSTRUZIONE GENERALE AUREA DEI DUE COSENI - UN' ALTRA COSTRUZIONE GENERALE	CAVALLARO	CUPPINI P.	1921	BOLOGNA
UN NUOVO SOLIDO	CAVALLARO	CUPPINI P.	1920	BOLOGNA
SULLE FORMULE DI ADDIZIONE IN TRIGONOMETRIA	CAVALLARO	CUPPINI P.	1916	BOLOGNA
DI UNA MANIERA DI STABILIRE UNA PROPOSIZIONE DI OTTICA GEOMETRICA DALLA QUALE SI DEDUCE UNA DIMISTRAZIONE, LA PIU' NATURALE, DELL' ESISTENZA DI UN MINIMO DI DEVIAZIONE NEI PRISMI	CAVALLARO	TIP. TOSCANO	1916	PISA
NUOVE RICERCHE GEOMETRICHE	CAVALLARO	GIUSTI	1915	LIVORNO
RELAZIONI AREALI DI TRIANGOLI PODARI E OMOPODARI	CAVALLARO		1950	
IDENTITA' TRITANGENTE, ALCUNI COMPLEMENTI D' ISOGONALITA', ETC.	CAVALLARO		1956	
EQUAZIONI TRINOMIE E PROBLEMA GEOMETRICO DELLA DIVISIONE NEL QUALE RIENTRA QUELLO DELLA DIVISIONE AUREA RISOLVIBILI SPERIMENTALMENTE CON METODI FISICI	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1915	PAVIA

## Foglio1

SUGLI ANGOLOIDI	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1915	PAVIA
SUR L' ELLIPSE DE STEINER PAR LES SEGMENTS TORRICELLIENS	CAVALLARO			
FORMOLE CHE DERIVANO DAI RAPPORTI TRA SEGMENTI DETERMINATI DA BISETTRICI	CAVALLARO	BELLOTTI	1915	PALERMO
UNA ELEGANTE FORMULA POTENZIALE RELATIVA AI SEGMENTI CHE UN COMUNE CENTRO ISOGONICO AD INFINITI TRIANGOLI DIVIDE LE CORRISPONDENTI CEVIANE CHE PASSANO PER ESSO	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1915	PAVIA
CERCHIO DI TAYLOR - TRIANGOLI SPECIALI - COMPLEMENTI	CAVALLARO			
CLASSI DI TRIANGOLI E NOTEVOLI ESPRESSIONI TRIGONOMETRICHE FONDAMENTALI CORRISPONDENTI	CAVALLARO	CUPPINI P.	1914	BOLOGNA
UN GRUPPO DI NOTEVOLI COSTRUZIONI SULL' ANGOLO DI BROCARD	CAVALLARO	GIUSTI R.	1914	LIVORNO
SULLA TEORIA DELLE PARALLELE	CAVALLARO	CUPPINI P.	1914	BOLOGNA
SERIE TRIANGOLARI ALL' INTERNO DI UN TRIANGOLO FONDAMENTALE	CAVALLARO	CUPPINI P.	1914	BOLOGNA

## Foglio1

SUL PIANO INCLINATO E SULLA POSSIBILITA' DELLA DETERMINAZIONE SPERIMENTALE DELLA SEZIONE AUREA DI UN SEGMENTO	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1914	PAVIA
NOTEVOLE RAPPRESENTAZIONE GEOMETRICA DELLE FORMOLE CLASSICHE DEGLI SPECCHI SFERICI, DELLE LENTI SOTTILI, DELLA RIFRAZIONE ATTRAVERSO UNA SUPERFICIE SFERICA	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1914	PAVIA
COSTRUZIONI DI ALCUNI POLIGONI REGOLARI NON EUCLIDEI DI UN NUMERO COMPOSTO DI LATI	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1914	PAVIA
DETERMINAZIONE GRAFICA DI 13 POLIGONI REGOLARI NON EUCLIDEI DI UN NUMERO PRIMO P DI LATI	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1914	PAVIA
UNA NUOVA ISTRUTTIVA COSTRUZIONE PER LA DIVISIONE AUREA DI UN SEGMENTO	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1914	PAVIA
QUALCHE SEMPLICE COSTRUZIONE PRATICA ED ALCUNE ALTRE COSTRUZIONI DEL POLIGONO REGOLARE INSCRITTO DI 17 LATI	CAVALLARO			
QUESTIONI E FORMULE FONDAMENTALI NEI SISTEMI DI PUNTI POTENZIALI E RADICALI D' ORDINE M E DI SPECIE QUALUNQUE	CAVALLARO		1913	
IL COMPLESSO GENERALE IN UN TRIANGOLO DEI PUNTI ALGEBRICI POTENZIALI E RADICALI D' ORDINE m E DI SPECIE QUALINQUE	CAVALLARO	STAB. TIP. S. GIUSEPPE	1912	FIRENZE
SUL RAGGIO DEL CIRCOLO DEL COSENO	CAVALLARO	STAB. TIP. S. GIUSEPPE	1912	FIRENZE

## Foglio1

SAGGIO DI UNA TEORIA SULLA DIVISIONE AUREA DI UN SEGMENTO	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1911	PAVIA
LAVORI DI GEOMETRIA E MATEMATICA	CAVALLARO V. G.			
MEMORIA SULLA RECENTE GEOMETRIA DEL TRIANGOLO	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1911	PAVIA
SOPRA UNA CONFIGURAZIONE DI RETTE E PUNTI NOTEVOLI IN UNA CLASSE DI INFINITI QUADRILATERI ISOBARICENTRICI	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1911	PAVIA
UNA NUOVA SERIE DI TEOREMI RIMARCHEVOLI SUL TRIANGOLO RETTANGOLO	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1911	PAVIA
SOPRA UNA GENERALIZZAZIONE DEI PUNTI DI BROCARD	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1911	PAVIA
SULLA DETERMINAZIONE DEI PUNTI DI BROCARD	CAVALLARO	TIP. GIUSTI	1911	LIVORNO
SOPRA UNA CONFIGURAZIONE DI RETTE E PUNTI NOTEVOLI IN UNA CLASSE DI INFINITI QUADRILATERI ISOBARICENTRICI	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1911	PAVIA
SISTEMA DI PUNTI POTENZIALI COMPREDENTI I PUNTI DI BROCARD	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1911	PAVIA

## Foglio1

SULLE FIGURE ARCHIMEDEE RIFERITE AI TRIANGOLI	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1910	PAVIA
SULLA DIVISIONE DELLA CIRCONFERENZA IN PARTI UGUALI	CAVALLARO	TIP. F.LLI DE LUCA-LAO	1910	PALERMO
RICECHE SULLA GEOMETRIA ORDINARIA	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1910	PAVIA
SUGLI ESAGONI INSCRITIBILI AVENTI I VERTICI SUGLI ESTREMI DI TRE CORDE CONCORRENTI	CAVALLARO	SUCC. F.LLI FUSI	1910	PAVIA